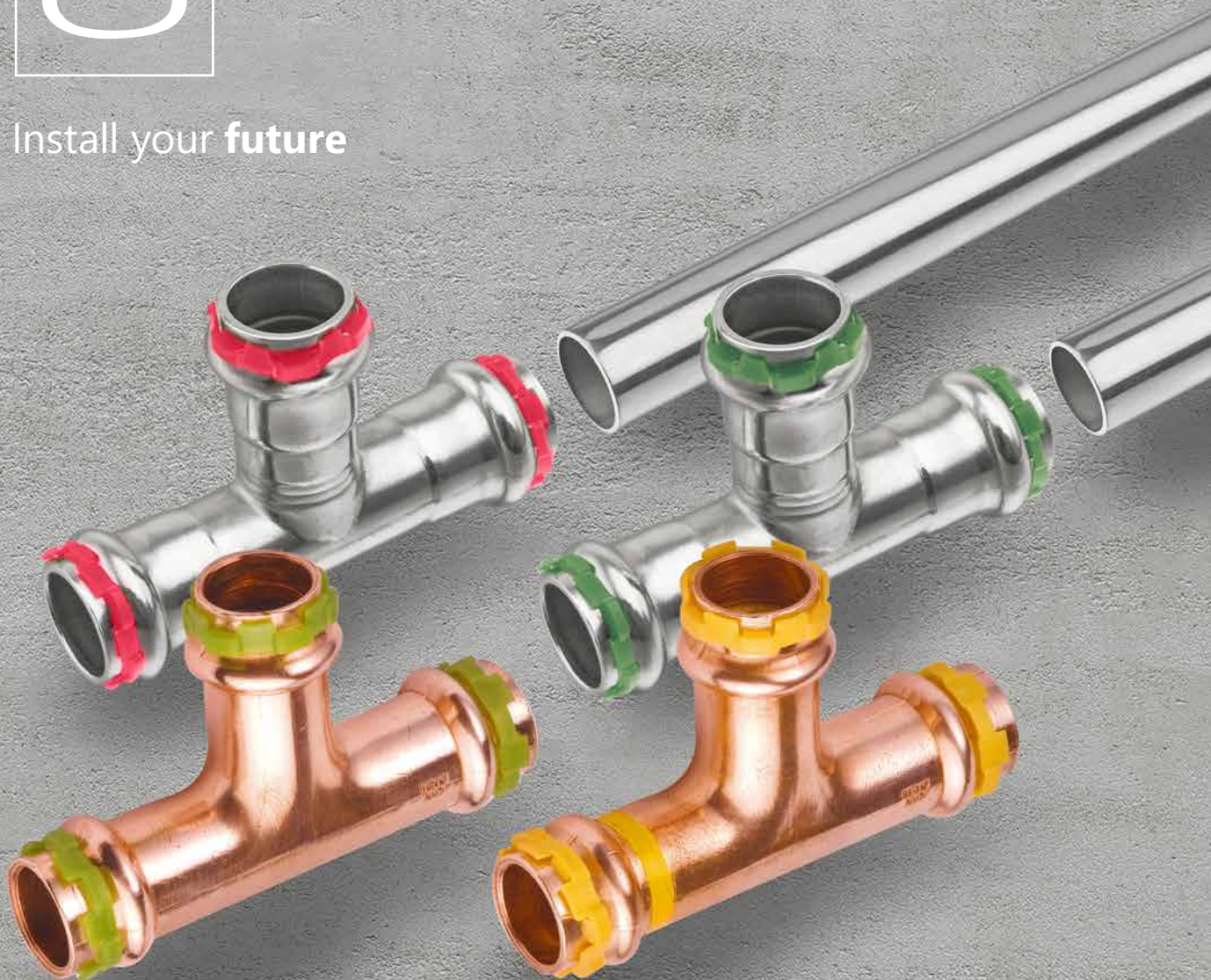


Install your **future**



SYSTEM **KAN-therm**

Profil V

STEEL V | INOX V | COPPER V | COPPER GAS V

Innovatív víz- és fűtési
megoldások

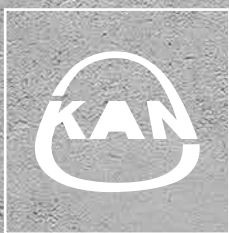
HU 20/08

Tartalomjegyzék

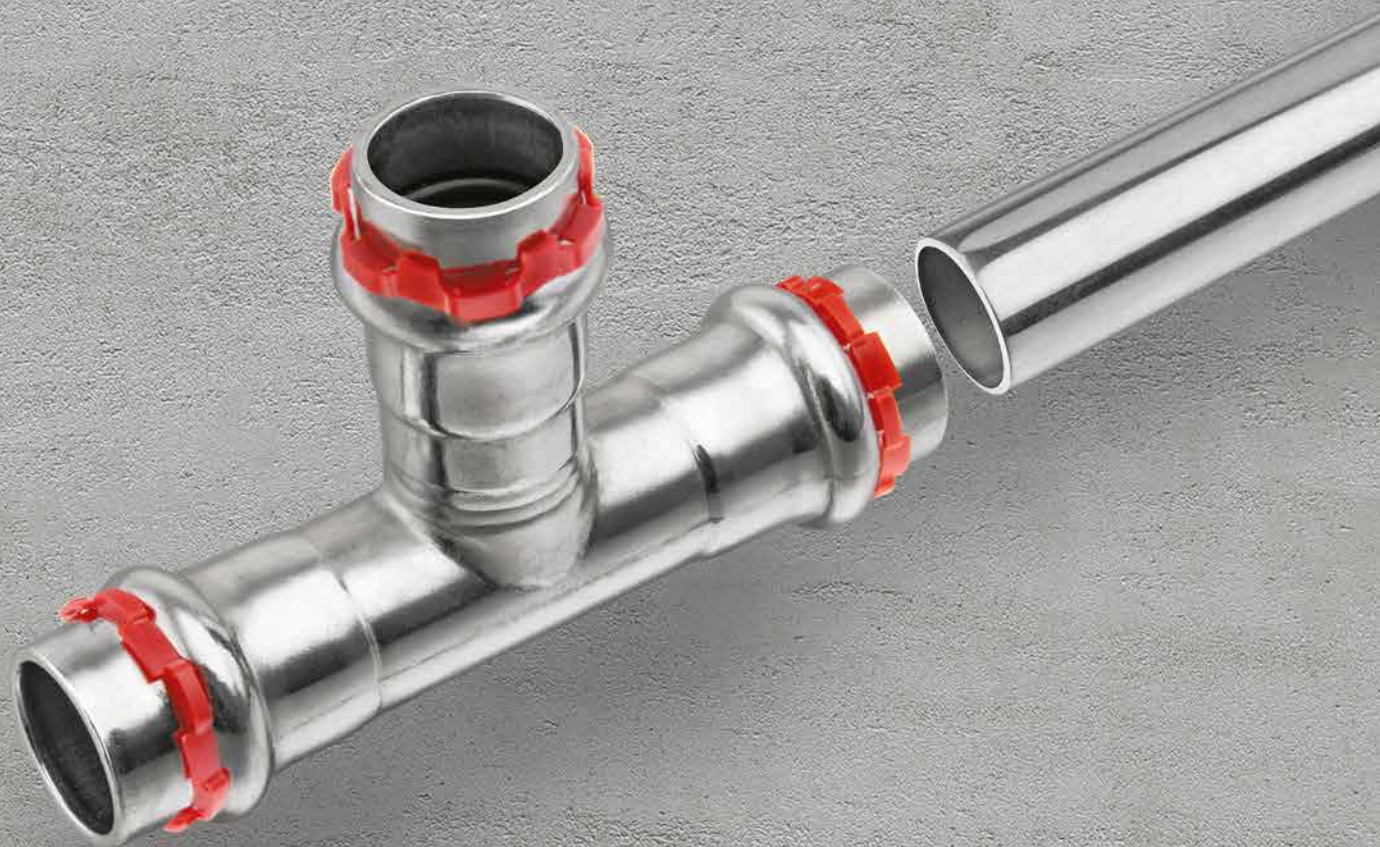
System KAN-therm szénacél - V-profil rendszer	5
Szerszámok a Steel V - profil rendszerű csatlakozáshoz	13
System KAN-therm Inox - V-profil rendszer	19
Szerszámok az Inox V-profil rendszerű csatlakozáshoz	28
System KAN-therm Copper V-Profil - termékkészlet	33
System KAN-therm Copper Gas V-Profil - termékkészlet	42
Szerszámok a Copper V-profil rendszerű csatlakozáshoz	46
Tárgymutató - KAN-therm KÓD INDEX	49
Tárgymutató - SP KÓD INDEX	52

Ez a kereskedelmi információ 2020. augusztus 1-jén lép hatályba.
Az árjegyzék a törvény értelmében nem minősül ajánlatnak.
Az ajánlott árakat bemutató fényképek kizárólag tájékoztatásul szolgálnak. Az elemek tényleges színe és kialakítása eltérhet a fényképeken láthatótól.
Az új katalógus kiadása után a katalógus korábbi változatában található információk frissülnek.
A KAN Sp. z o.o. fenntartja a jogot arra, hogy bármikor kiegészítse, megváltoztassa vagy helyettesítse a kereskedelmi és műszaki információkat.

© KAN Sp. z o.o. szerzői joga Minden jog fenntartva. A KAN Sp. z o.o. kiadványaiban szereplő szöveg, képek, grafikák és ezek elrendezése a szerzői jog hatálya alá tartoznak.



Install your **future**



SYSTEM **KAN-therm**

Steel V



Tradicionalis alapanyag egy
modern technológiában

HU 20/08

Ø 12-54 mm

Tartalomjegyzék

System KAN-therm szénacél - V-profil rendszer	5
Szerszámok a Steel V - profil rendszerű csatlakozáshoz	13

O-gyűrű tömítés	Működési paraméterek	Alkalmazási terület
 EPDM (fekete)	<ul style="list-style-type: none">■ Üzemi hőmérséklet -20 ÷ +110 °C■ Maximális hőmérséklet +130 °C (rövid ideig)■ Maximális üzemi nyomás 16 bar	<ul style="list-style-type: none">■ Fűtőrendszerek■ Hűtőrendszerek 35%-ig terjedő glikoltartalommal■ Sűrített levegős rendszerek, 1. – 3. osztály az ISO 8573 szabványnak megfelelően, és inert gázok
 FPM (zöld)	<ul style="list-style-type: none">■ Üzemi hőmérséklet -20 ÷ +180 °C■ Maximális hőmérséklet +230 °C (rövid ideig)■ Maximális üzemi nyomás 16 bar	<ul style="list-style-type: none">■ Napelemes rendszerek■ Víz-glikol keverék 50%-ig■ Dízel üzemanyagok■ Olajszállítás■ Vákuum (min 0,8 bar)■ Sűrített levegős rendszerek, 1. – 3. osztály az ISO 8573 szabványnak megfelelően, és inert gázok■ Nem alkalmas tiszta, forró vízhez (60 °C felett)

System **KAN-therm** szénacél - V-profil rendszer

Szénacél csövek, kívül horganyzott, KAN-therm Steel

CSOPORT: J

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12×1,2	1530207027	-		6/624	m	
15×1,2	1530207028	-		6/1290	m	
18×1,2	1530207029	-		6/1524	m	
22×1,5	1530207030	-		6/1290	m	
28×1,5	1530207031	-		6/624	m	
35×1,5	1530207032	-		6/402	m	
42×1,5	1530207033	-		6/150	m	
54×1,5	1530207034	-		6/366	m	



Szénacél csatlakozó km. - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12×R $\frac{3}{8}$ "	1562045000		8243GVW1238	5/200	db	
15×R $\frac{3}{8}$ "	1562045002		8243GVW1538	5/100	db	
15×R $\frac{1}{2}$ "	1562045001		8243GVW1512	5/150	db	
18×R $\frac{1}{2}$ "	1562045003		8243GVW1812	5/160	db	
18×R $\frac{3}{4}$ "	1562045004		8243GVW1834	5/100	db	
22×R $\frac{1}{2}$ "	1562045005		8243GVW2212	5/70	db	
22×R $\frac{3}{4}$ "	1562045006		8243GVW2234	5/100	db	
22×R1"	1562045007		8243GVW221	5/60	db	
28×R $\frac{3}{4}$ "	1562045009		8243GVW2834	5/50	db	
28×R1"	1562045008		8243GVW281	5/60	db	
35×R1 $\frac{1}{4}$ "	1562045010		8243GVW35114	5/40	db	
35×R1"	1562045013		8243GVW351	10/40	db	
42×R1 $\frac{1}{2}$ "	1562045011		8243GVW42112	1/24	db	
54×R2"	1562045012		8243GVW542	1/12	db	



Szénacél KM hollander csatlakozó - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×R $\frac{1}{2}$ "	1562272000		8331GVW1512	5/50	db	
18×R $\frac{1}{2}$ "	1562272001		8331GVW1812	5/60	db	
22×R $\frac{3}{4}$ "	1562272002		8331GVW2234	5/40	db	
28×R1"	1562272003		8331GVW281	5/30	db	
35×R1 $\frac{1}{4}$ "	1562272004		8331GVW35114	5/15	db	
42×R1 $\frac{1}{2}$ "	1562272005		8331GVW42112	1/12	db	
54×R2"	1562272006		8331GVW542	1/4	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



Szénacél félhollandis csatlakozó - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
18×G¾"	1562106000		8359GVW1834	5/100	db	
22×G1"	1562106001		8359GVW221	5/60	db	
28×G1 ½"	1562106002		8359GVW28114	5/40	db	
35×G1 ½"	1562106003		8359GVW35112	4/32	db	
42×G1 ¾"	1562106004		8359GVW42134	4/12	db	



Szénacél BM hollander csatlakozó - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½"	1562119000		8330GVW1512	5/60	db	
18×Rp½"	1562119001		8330GVW1812	5/40	db	
22×Rp¾"	1562119002		8330GVW2234	5/40	db	
28×Rp1"	1562119003		8330GVW281	5/25	db	
35×Rp1 ¼"	1562119004		8330GVW35114	5/20	db	
42×Rp1 ½"	1562119005		8330GVW42112	1/8	db	
54×Rp2"	1562119006		8330GVW542	1/4	db	



Szénacél csatlakozó bm. - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½"	1562044000		8270GVW1512	5/130	db	
18×Rp½"	1562044001		8270GVW1812	5/120	db	
18×Rp¾"	1562044002		8270GVW1834	5/80	db	
22×Rp½"	1562044008		8270GVW2212	10/100	db	
22×Rp¾"	1562044003		8270GVW2234	5/100	db	
28×Rp½"	1562044004		8270GVW2812	5/40	db	
28×Rp1"	1562044005		8270GVW281	5/60	db	
28×Rp¾"	1562044006		8270GVW2834	5/40	db	
35×Rp1 ¼"	1562044007		8270GVW35114	5/30	db	
35×Rp1"	1562044009		8270GVW351	10/40	db	
42×Rp1 ½"	1562044010		8270GVW42112	4/24	db	
54×Rp2"	1562044011		8270GVW542	4/12	db	



Szénacél BM betolható csatlakozó - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12×Rp¾"	1562076000		CZ6561940	10/150	db	
12×Rp½"	1562076001		CZ6561951	10/150	db	
15×Rp½"	1562076002		CZ6561962	5/125	db	
18×Rp½"	1562076003		CZ6561973	5/125	db	
18×Rp¾"	1562076004		CZ6561984	5/100	db	
22×Rp½"	1562076005		CZ6561995	5/70	db	
22×Rp¾"	1562076006		CZ6562006	5/80	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

Karmantyú - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12×12	1562245000		8270VW12	10/160	db	
15×15	1562245001		8270VW15	10/140	db	
18×18	1562245002		8270VW18	10/140	db	
22×22	1562245003		8270VW22	10/80	db	
28×28	1562245004		8270VW28	5/60	db	
35×35	1562245005		8270VW35	5/40	db	
42×42	1562245006		8270VW42	1/20	db	
54×54	1562245007		8270VW54	1/15	db	



Szénacél áttoló karmantyú - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×15	1562080000		8275VW15	5/140	db	
18×18	1562080001		8275VW18	5/100	db	
22×22	1562080002		8275VW22	5/60	db	
28×28	1562080003		8275VW28	5/40	db	
35×35	1562080004		8275VW35	5/20	db	
42×42	1562080005		8275VW42	1/15	db	
54×54	1562080006		8275VW54	1/8	db	



90° BB könyök - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12×12	1562302000		8002VW12	10/180	db	
15×15	1562302001		8002VW15	10/150	db	
18×18	1562302002		8002VW18	10/90	db	
22×22	1562302003		8002VW22	10/60	db	
28×28	1562302004		8002VW28	5/30	db	
35×35	1562302005		8002VW35	5/20	db	
42×42	1562302006		8002VW42	1/8	db	
54×54	1562302007		8002VW54	1/8	db	



Szénacél KB könyök 90° - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12×12	1562326000		8001VW12	10/150	db	
15×15	1562326001		8001VW15	10/120	db	
18×18	1562326002		8001VW18	10/60	db	
22×22	1562326003		8001VW22	10/60	db	
28×28	1562326004		8001VW28	5/30	db	
35×35	1562326005		8001VW35	5/10	db	
42×42	1562326006		8001VW42	1/8	db	
54×54	1562326007		8001VW54	1/6	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



Szénacél BB iv 45° - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×15	1562303000		8041VW15	10/150	db	
18×18	1562303001		8041VW18	10/120	db	
22×22	1562303002		8041VW22	10/70	db	
28×28	1562303003		8041VW28	5/40	db	
35×35	1562303004		8041VW35	5/25	db	
42×42	1562303005		8041VW42	1/16	db	
54×54	1562303006		8041VW54	1/8	db	



Szénacél KB iv 45° - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×15	1562325000		8040VW15	10/150	db	
18×18	1562325001		8040VW18	10/120	db	
22×22	1562325002		8040VW22	10/60	db	
28×28	1562325003		8040VW28	5/40	db	
35×35	1562325004		8040VW35	5/25	db	
42×42	1562325005		8040VW42	1/16	db	
54×54	1562325006		8040VW54	1/8	db	



Egál T-idom

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×15×15	1562257000		8130VW15	10/80	db	
18×18×18	1562257001		8130VW18	10/40	db	
22×22×22	1562257002		8130VW22	10/40	db	
28×28×28	1562257003		8130VW28	5/25	db	
35×35×35	1562257004		8130VW35	5/15	db	
42×42×42	1562257005		8130VW42	1/8	db	
54×54×54	1562257006		8130VW54	1/6	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

Szűkített T-idom - V

CSOPORT: 11

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×18×15	1562260000		8130RVW151815	5/60	db	
18×15×18	1562260001		8130RVW181518	10/60	db	
22×15×22	1562260002		8130RVW221522	10/50	db	
22×18×22	1562260003		8130RVW221822	10/50	db	
22×28×22	1562260004		8130RVW222822	10/40	db	
28×15×28	1562260005		8130RVW281528	5/30	db	
28×18×28	1562260006		8130RVW281828	5/30	db	
28×22×28	1562260007		8130RVW282228	5/30	db	
35×15×35	1562260008		8130RVW351535	5/20	db	
35×18×35	1562260009		8130RVW351835	5/20	db	
35×22×35	1562260010		8130RVW352235	5/20	db	
35×28×35	1562260011		8130RVW352835	5/20	db	
42×22×42	1562260012		8130RVW422242	1/12	db	
42×28×42	1562260013		8130RVW422842	1/12	db	
42×35×42	1562260014		8130RVW423542	1/12	db	
54×22×54	1562260015		8130RVW542254	1/8	db	
54×28×54	1562260016		8130RVW542854	1/8	db	
54×35×54	1562260017		8130RVW543554	1/8	db	
54×42×54	1562260018		8130RVW544254	1/8	db	



Szénacél szűkített T-idom - M-V-M-profil rendszer

CSOPORT: 11

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
76,1×42×76,1	1562260019		8130RVW76142761	2	db	
76,1×54×76,1	1562260020		8130RVW76154761	2	db	
88,9×42×88,9	1562260021		8130RVW88942889	2	db	
88,9×54×88,9	1562260022		8130RVW88954889	2	db	
108×42×108	1562260023		8130RVW10842108	2	db	
108×54×108	1562260024		8130RVW10854108	2	db	



Figyelem:

Az 54 mm-nél nagyobb átmérőjű szűkítő T-idomokat két különböző típusú profillal kell préselni:
M a fő átmérőn, V a kimeneten.

Ellenőrizze a KAN-therm Steel műszaki útmutatót az M profilelemek megfelelő használatához.



KB szűkítő - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×12	1562221000		8243VW1512	10/200	db	
18×12	1562221001		8243VW1812	10/200	db	
18×15	1562221002		8243VW1815	10/200	db	
22×15	1562221003		8243VW2215	10/140	db	
22×18	1562221004		8243VW2218	10/120	db	
28×15	1562221005		8243VW2815	5/70	db	
28×18	1562221006		8243VW2818	10/100	db	
28×22	1562221007		8243VW2822	10/80	db	
35×22	1562221008		8243VW3522	5/50	db	
35×28	1562221009		8243VW3528	1/35	db	
42×22	1562221010		8243VW4222	1/25	db	
42×28	1562221011		8243VW4228	1/24	db	
42×35	1562221012		8243VW4235	1/20	db	
54×22	1562221013		8243VW5422	1/16	db	
54×28	1562221014		8243VW5428	1/16	db	
54×35	1562221015		8243VW5435	1/16	db	
54×42	1562221016		8243VW5442	1/16	db	
66.7×54	1562221017		8243VW66754	2/4	db	
76.1×42	1562221018		8243VW76142	4/4	db	
76.1×54	1562221019		8243VW76154	4/4	db	
88.9×54	1562221020		8243VW88954	4/4	db	



Szénacél könyök 90° km. - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12×R¾"	1562070000		8092GVW1238	5/100	db	
15×R½"	1562070001		8092GVW1512	5/80	db	
15×R¾"	1562070002		8092GVW1538	5/80	db	
18×R½"	1562070003		8092GVW1812	5/80	db	
22×R¾"	1562070004		8092GVW2234	5/60	db	
28×R1"	1562070005		8092GVW281	5/30	db	
35×R1 ½"	1562070006		8092GVW35114	5/20	db	
42×R1 ½"	1562070007		8092GVW42112	1/10	db	



Szénacél könyök 90° km. rövid - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×R¾"	1562070008		CZ6563084	10/100	db	
15×R½"	1562070009		CZ6563095	10/80	db	
18×R½"	1562070010		CZ6563106	10/80	db	
22×R¾"	1562070011		CZ6563117	10/60	db	



Szénacél könyök 90° bm. - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½"	1562069000		8090GVW1512	5/80	db	
18×Rp½"	1562069001		8090GVW1812	5/90	db	
22×Rp¾"	1562069002		8090GVW2234	5/50	db	
28×Rp1"	1562069003		8090GVW281	5/30	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

Bm. T-idom - V

CSOPORT: 11

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½"×15	1562258000		8130GVW151215	5/70	db	
18×Rp½"×18	1562258001		8130GVW181218	5/50	db	
22×Rp½"×22	1562258002		8130GVW221222	5/40	db	
22×Rp½"×22	1562258003		8130GVW223422	5/40	db	
28×Rp½"×28	1562258004		8130GVW281228	5/30	db	
28×Rp½"×28	1562258005		8130GVW283428	5/30	db	
35×Rp½"×35	1562258006		8130GVW351235	5/20	db	
35×Rp½"×35	1562258007		8130GVW353435	5/20	db	
42×Rp½"×42	1562258008		8130GVW421242	1/14	db	
42×Rp½"×42	1562258009		8130GVW423442	1/12	db	
54×Rp½"×54	1562258010		8130GVW541254	1/8	db	
54×Rp½"×54	1562258011		8130GVW543454	2/8	db	



Kerülő idom

CSOPORT: I

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12×12	1509178000	-		10/80	db	
15×15	1509022005	-		10/70	db	
18×18	1509022006	-		10/60	db	
22×22	1509022007	-		10/50	db	
28×28	1509022008	-		5/20	db	



90° csőív

CSOPORT: I

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12×12	1509011000	-		10/80	db	
15×15	1509011002	-		10/70	db	
18×18	1509011003	-		10/50	db	
22×22	1509011004	-		10/30	db	
28×28	1509011005	-		5/20	db	
35×35	1509011007	-		2/8	db	
42×42	1509011008	-		2/4	db	
54×54	1509011009	-		2/2	db	



Kupak - V

CSOPORT: 11

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	1562250000		8301VW15	10/160	db	
18	1562250001		8301VW18	10/300	db	
22	1562250002		8301VW22	10/150	db	
28	1562250003		8301VW28	5/130	db	
35	1562250004		8301VW35	1/60	db	
42	1562250005		8301VW42	1/40	db	
54	1562250006		8301VW54	1/24	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



Szénacél átmeneti idom press/hegeszthető - V

CSOPORT: I1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×17	1562040000		8500VW1715	5/30	db	
18×20	1562040001		8500VW2018	5/30	db	
22×24	1562040002		8500VW2422	5/40	db	
28×31	1562040003		8500VW3128	5/40	db	
35×38	1562040004		8500VW3835	5/30	db	
42×44.5	1562040005		8350VW4442	5/15	db	
54×57	1562040006		8350VW5754	1/8	db	

Figyelem:

A szénacél átmeneti idomot hegeszteni és hűteni kell préselés előtt.



EPDM lapos tömités STEEL/INOX - V

CSOPORT: I

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15-18	1562237000		-	20/500	db	
22	1562237001		-	20/500	db	
28	1562237002		-	20/400	db	
35	1562237003		-	20/400	db	
42	1562237004		-	20/300	db	
54	1562237005		-	20/300	db	

Figyelem:

Az EPDM lapos tömités alkalmazható KAN-therm Steel és Inox rendszereknél.



O-gyűrű, EPDM (réz és acél idomokhoz)

CSOPORT:
P1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261182000		5501012	1/50	db	
15	2261182001		5501015	1/250	db	
18	2261182002		5501018	1/50	db	
22	2261182003		5501022	1/250	db	
28	2261182004		5501028	1/250	db	
35	2261182005		5501035	1/250	db	



O-gyűrű, Viton (réz és SOLAR)

CSOPORT:
P1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2260182000		5501S15	5/1250	db	
18	2260182001		5501S18	5/1250	db	
22	2260182002		5501S22	5/1250	db	
28	2260182003		5501S28	5/1250	db	
35	2260182004		5501S35	5/1250	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

Szerszámok a Steel V-profil rendszerű csatlakozáshoz

Kézi, görgős csővágó

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54 mm		1948267025	1	db	
35-108 mm		1948267027	1	db	



REMS elektromos csővágógép - Steel és INOX rendszerhez

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
22-108 mm		1948267021	1	db	

A készlet tartalmazza a csővágó gépet és a vágókereket.



Sorjázó

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54 mm		1948267015	1	db	



Elektromos prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - ACC Power Press

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54		1936267219	1	db	

Elektromos prés gép a böronddel együtt kapható.



Elektromos prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - REMS SE Basic

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54		1936267160	1	db	

Elektromos prés gép a böronddel együtt kapható.
A készlet nem tartalmaz prés pofákat.





Akkumulátoros prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - REMS CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54		1936267152	1	db	

Figyelem:

Az akkumulátoros prés gép akkumulátorral, töltővel és bőrönddel együtt kapható. A készlet nem tartalmaz pofákat és egyéb szerszámokat.

REMS prés pofa a Power Press és az Akku Press gépekhez - V profilu rendszer CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12		1948267173	1	db	
15		1948267174	1	db	
18		1948267175	1	db	
22		1948267176	1	db	
28		1948267177	1	db	
35		1948267178	1	db	
42		1948267179	1	db	
54		1948267180	1	db	

Akkumulátoros prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - Novopress ACO103 prés gép CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15-28		1948055009	1	db	

A készlet elemei:

- Akkumulátoros prés szerszám – 1 db
- 1948267168 PB1 V 15 pofák a prés szerszámhoz – 1 db
- 1948267169 PB1 V 18 pofák a prés szerszámhoz – 1 db
- 1948267170 PB1 V 22 pofák a prés szerszámhoz – 1 db
- 1948267171 PB1 V 28 pofák a prés szerszámhoz – 1 db
- 1938267047 Akkumulátortöltő – 1 db
- 1938267002 Akkumulátor 1,5 Ah – 2 db
- Doboz

Novopress PB1 prés pofa az ACO103 típusú géphez - V profilu rendszer CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12		1948267167	1	db	
35		1948267172	1	db	

Novopress ACO203XL prés gép CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-108		1948267181	1	db	

A készlet elemei:

- Akkumulátor 18 V/3,0 Ah li-ion Milwaukee – 2 db
- Akkumulátortöltő – 1 db
- Kenőanyag – 1 db
- Doboz

Elektromos prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - Novopress EFP203

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME
12-54		1948267210	1	db

Elektromos prés gép a bőrönddel együtt kapható.
A készlet nem tartalmaz prés pódákat.



Novopress PB2 prés pófa az ACO203XL és az EFP203 típusú gépekhez - V profilu rendszer

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME
12		1948267211	1	db
15		1948267212	1	db
18		1948267213	1	db
22		1948267214	1	db
28		1948267215	1	db
35		1948267216	1	db
42		1948267217	1	db
54		1948267218	1	db



Novopress prés pófa az ACO203XL és az EFP203 típusú gépekhez - V profilu rendszer

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME
42		1905267015	1	db
54		1905267016	1	db

Gallérok 42 - 54 mm átmérőhöz, a ZB 203 adapterrel használhatók



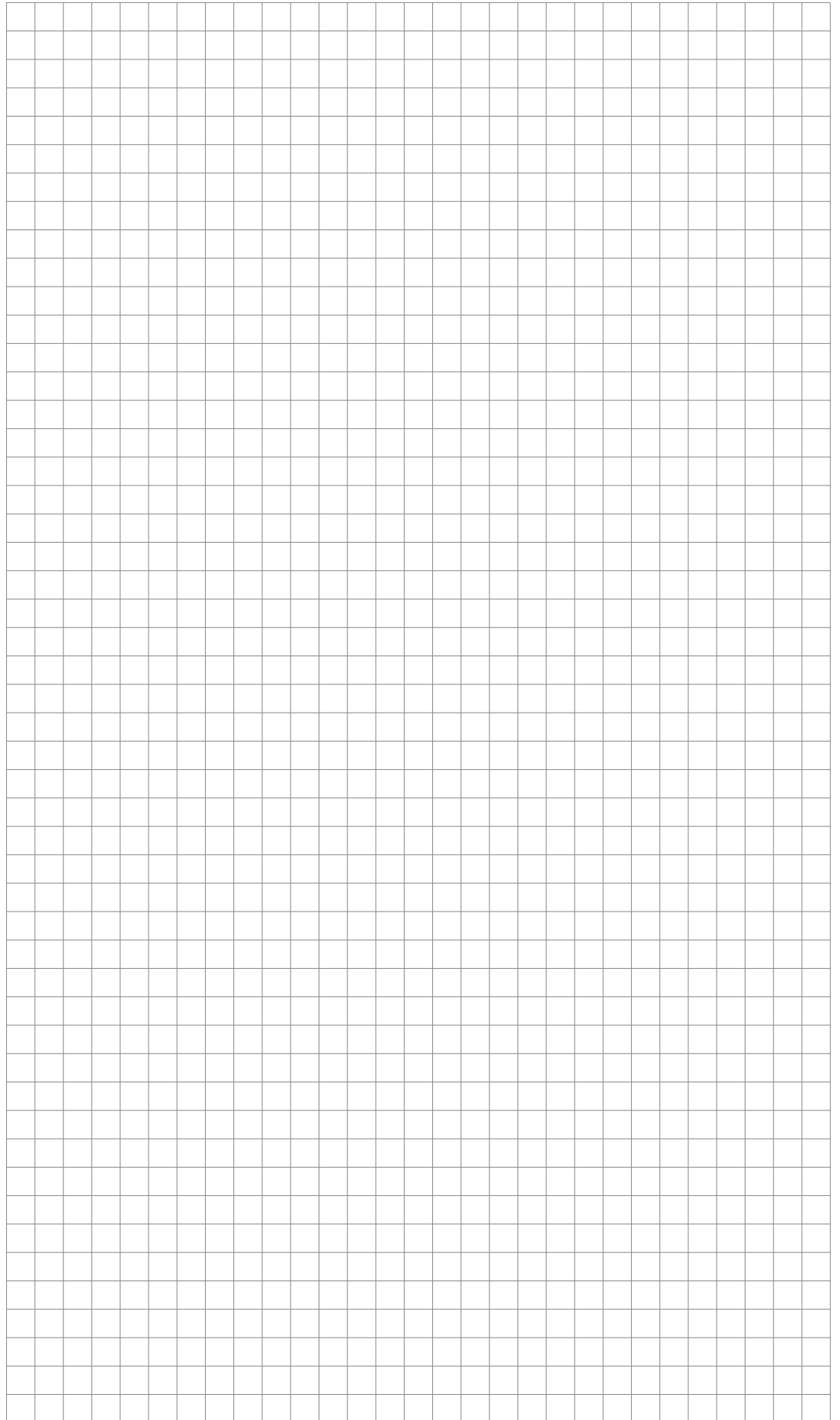
Adapter Novopress ZB203

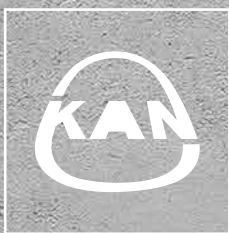
CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME
42-54		1948267000	1	db

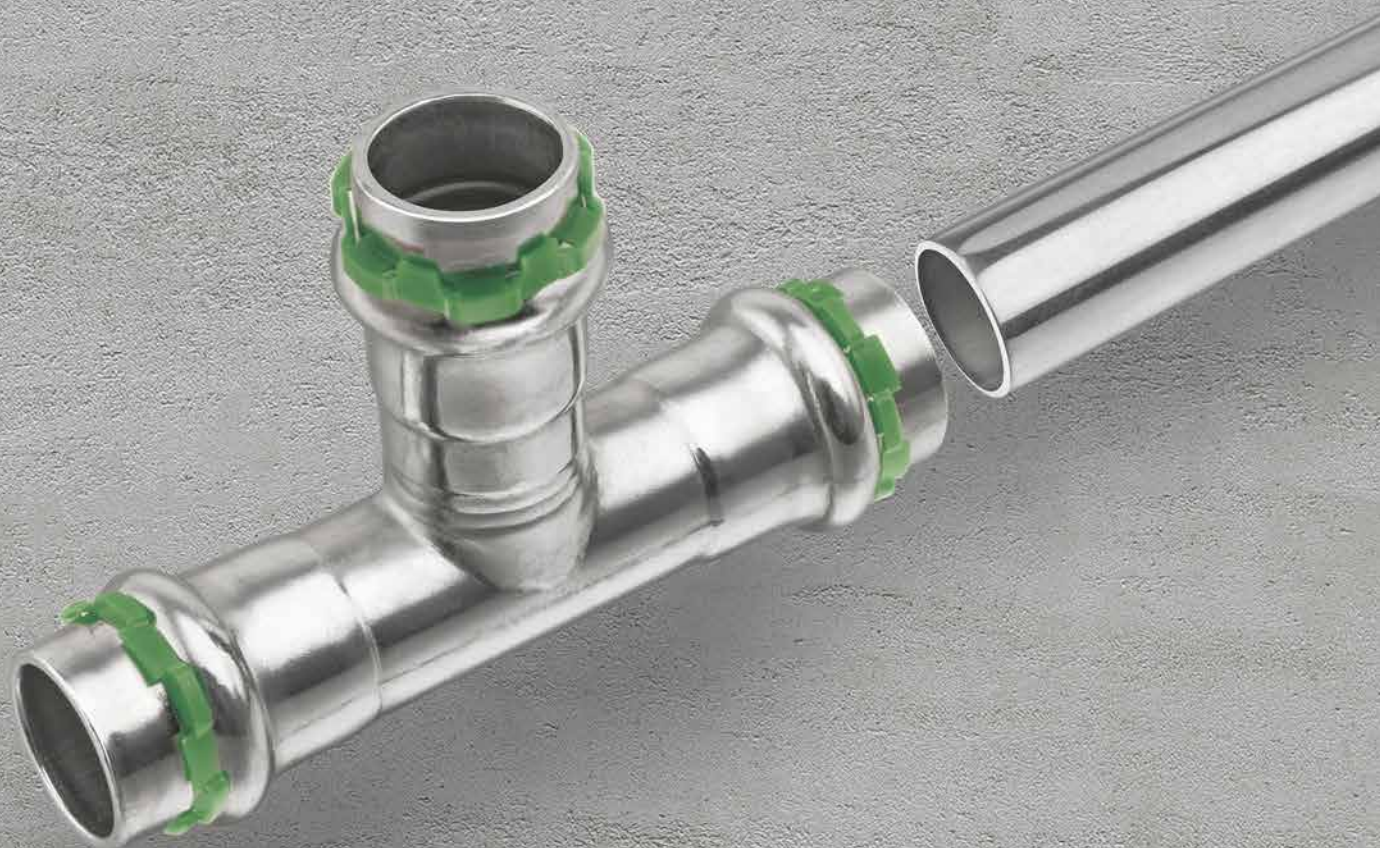


JEGYZETEK





Install your **future**



SYSTEM **KAN-therm**

Inox V



Nemes anyag, nagyszerű
lehetőségek

HU 20/08

Ø 12-54 mm

Tartalomjegyzék

System KAN-therm INOX - V-profil rendszer	19
Szerszámok az INOX V - profil rendszerű csatlakozáshoz	28

O-gyűrű tömítés	Működési paraméterek	Alkalmazási terület
 <p>EPDM (fekete)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Üzemi hőmérséklet -20 – +110°C ■ Maximális hőmérséklet +130°C (rövid ideig) ■ Maximális üzemi nyomás 16 bar 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fűtőrendszerek ■ Gőz (max. 0,5 bar)* ■ Ivóvízrendszerek* ■ Kezeltvízrendszerek* ■ Esővízgyűjtés ■ Hűtőrendszerek 35%-ig terjedő glikoltartalommal ■ Sűrített levegős rendszerek**, 1. – 5. osztály az ISO ■ 8573 szabványnak megfelelően, és inert gázok
 <p>FPM (zöld)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Üzemi hőmérséklet -20 – +180°C ■ Maximális hőmérséklet +230°C (rövid ideig) ■ Maximális üzemi nyomás 16 bar 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napelemes rendszerek ■ Víz-glikol keverék 50%-ig ■ Dízel üzemanyagok ■ Olajszállítás ■ Vákuum (min 0,8 bar) ■ Sűrített levegős rendszerek**, 1. – 6. osztály az ISO ■ 8573 szabványnak megfelelően, és inert gázok ■ Nem alkalmas tiszta, forró vízhez (60°C felett)

* Csak inox és réz

** Csak inox és réz, 1. – 3. osztály acél esetén

System **KAN-therm** Inox - V-profil rendszer

Rozsdamentes acélcső, KAN-therm Inox 1.4404

CSOPORT: H

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×1	1629194001	-		6/840	m	
18×1	1629194002	-		6/450	m	
22×1,2	1629194003	-		6/360	m	
28×1,2	1629194004	-		6/300	m	
35×1,5	1629194005	-		6/180	m	
42×1,5	1629194006	-		6/150	m	
54×1,5	1629194007	-		6/90	m	



Rozsdamentes acélcső, KAN-therm Inox 1.4521

CSOPORT: H

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×1	1629194021	-		6/840	m	
18×1	1629194023	-		6/450	m	
22×1,2	1629194025	-		6/360	m	
28×1,2	1629194027	-		6/300	m	
35×1,5	1629194029	-		6/180	m	
42×1,5	1629194031	-		6/150	m	
54×1,5	1629194033	-		6/90	m	



INOX csatlakozó km. - V

**CSOPORT:
G1**

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×R½"	1662045000		6243GVW1512	5/150	db	
15×R¾"	1662045001		6243GVW1534	5/80	db	
18×R½"	1662045002		6243GVW1812	5/160	db	
18×R¾"	1662045003		6243GVW1834	5/100	db	
22×R½"	1662045005		6243GVW2212	5/70	db	
22×R¾"	1662045006		6243GVW2234	5/100	db	
22×R1"	1662045004		6243GVW221	5/60	db	
28×R¾"	1662045008		6243GVW2834	5/50	db	
28×R1"	1662045007		6243GVW281	5/60	db	
35×R1 ¼"	1662045010		6243GVW35114	5/40	db	
35×R1 ½"	1662045013		6243GVW35112	10/20	db	
35×R1"	1662045009		6243GVW351	5/40	db	
42×R1 ¼"	1662045014		6243GVW42114	4/12	db	
42×R1 ½"	1662045011		6243GVW42112	1/24	db	
54×R1 ½"	1662045015		6243GVW54112	4/16	db	
54×R2"	1662045012		6243GVW542	1/12	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



INOX km. hollander csatlakozó - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×R½"	1662272000		6331GVW1512	5/50	db	
15×R¾"	1662272001		6331GVW1534	5/60	db	
18×R½"	1662272002		6331GVW1812	5/60	db	
18×R¾"	1662272003		6331GVW1834	5/60	db	
22×R½"	1662272004		6331GVW2212	5/40	db	
22×R¾"	1662272005		6331GVW2234	5/40	db	
22×R1"	1662272006		6331GVW221	5/30	db	
28×R1"	1662272007		6331GVW281	5/30	db	
35×R1 ¼"	1662272008		6331GVW35114	5/15	db	
42×R1 ½"	1662272009		6331GVW42112	1/12	db	
54×R2"	1662272010		6331GVW542	1/4	db	



INOX csatlakozó bm. - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½"	1662044000		6270GVW1512	5/130	db	
15×Rp¾"	1662044001		6270GVW1534	5/90	db	
18×Rp½"	1662044002		6270GVW1812	5/120	db	
18×Rp¾"	1662044003		6270GVW1834	5/80	db	
22×Rp½"	1662044005		6270GVW2212	5/100	db	
22×Rp¾"	1662044006		6270GVW2234	5/100	db	
22×Rp1"	1662044004		6270GVW221	5/60	db	
28×Rp½"	1662044013		6270GVW2812	10/40	db	
28×Rp¾"	1662044008		6270GVW2834	5/40	db	
28×Rp1"	1662044007		6270GVW281	5/60	db	
35×Rp1 ¼"	1662044009		6270GVW35114	5/30	db	
35×Rp1"	1662044012		6270GVW351	5/20	db	
42×Rp1 ¼"	1662044014		-	4/12	db	
42×Rp1 ½"	1662044010		6270GVW42112	1/24	db	
54×Rp1 ½"	1662044015		6270GVW54112	4/12	db	
54×Rp2"	1662044011		6270GVW542	1/12	db	



INOX BM hollander csatlakozó - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½"	1662119000		6330GVW1512	5/60	db	
15×Rp¾"	1662119001		6330GVW1534	5/40	db	
18×Rp½"	1662119002		6330GVW1812	5/40	db	
18×Rp¾"	1662119003		6330GVW1834	5/40	db	
22×Rp¾"	1662119004		6330GVW2234	5/40	db	
22×Rp1"	1662119005		6330GVW221	5/30	db	
28×Rp1"	1662119006		6330GVW281	5/25	db	
35×Rp1 ¼"	1662119007		6330GVW35114	5/20	db	
42×Rp1 ½"	1662119008		6330GVW42112	1/8	db	
54×Rp2"	1662119009		6330GVW542	1/4	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

INOX félhollandis csatlakozó - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×G $\frac{3}{4}$ "	1662106000		6359GVW1534	5/120	db	
18×G $\frac{3}{4}$ "	1662106001		6359GVW1834	5/100	db	
22×G1	1662106002		6359GVW221	5/60	db	
28×G1 $\frac{1}{4}$ "	1662106003		6359GVW28114	5/40	db	
35×G1 $\frac{1}{2}$ "	1662106004		6359GVW35112	5/30	db	
42×G1 $\frac{3}{4}$ "	1662106005		6359GVW42134	1/12	db	
54×G2 $\frac{3}{8}$ "	1662106006		6359GVW54238	1/8	db	



INOX karmantyú -V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	1662245000		6270VW15	10/140	db	
18	1662245001		6270VW18	10/140	db	
22	1662245002		6270VW22	10/80	db	
28	1662245003		6270VW28	5/60	db	
35	1662245004		6270VW35	5/40	db	
42	1662245005		6270VW42	1/20	db	
54	1662245006		6270VW54	1/15	db	



INOX áttoló karmantyú - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	1662080000		6275VW15	10/140	db	
18	1662080001		6275VW18	10/100	db	
22	1662080002		6275VW22	10/60	db	
28	1662080003		6275VW28	5/40	db	
35	1662080004		6275VW35	5/20	db	
42	1662080005		6275VW42	5/15	db	
54	1662080006		6275VW54	1/8	db	



INOX 90° BB könyök - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×15	1662302000		6002VW15	10/150	db	
18×18	1662302001		6002VW18	10/90	db	
22×22	1662302002		6002VW22	10/60	db	
28×28	1662302003		6002VW28	5/30	db	
35×35	1662302004		6002VW35	5/20	db	
42×42	1662302005		6002VW42	1/8	db	
54×54	1662302006		6002VW54	1/8	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



INOX KB könyök 90° -V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×15	1662326000		6001VW15	10/120	db	
18×18	1662326001		6001VW18	10/60	db	
22×22	1662326002		6001VW22	10/60	db	
28×28	1662326003		6001VW28	5/30	db	
35×35	1662326004		6001VW35	5/10	db	
42×42	1662326005		6001VW42	1/8	db	
54×54	1662326006		6001VW54	1/6	db	



INOX BB iv 45° - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×15	1662303000		6041VW15	10/150	db	
18×18	1662303001		6041VW18	10/120	db	
22×22	1662303002		6041VW22	10/70	db	
28×22	1662303003		6041VW28	5/40	db	
35×35	1662303004		6041VW35	5/25	db	
42×42	1662303005		6041VW42	1/16	db	
54×54	1662303006		6041VW54	1/8	db	



INOX KB iv 45° - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×15	1662325000		6040VW15	10/150	db	
18×18	1662325001		6040VW18	10/120	db	
22×22	1662325002		6040VW22	10/60	db	
28×28	1662325003		6040VW28	5/40	db	
35×35	1662325004		6040VW35	5/25	db	
42×42	1662325005		6040VW42	1/16	db	
54×54	1662325006		6040VW54	1/8	db	



INOX egál T-idom

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×15×15	1662257000		6130VW15	10/80	db	
18×18×18	1662257001		6130VW18	10/40	db	
22×22×22	1662257002		6130VW22	10/40	db	
28×28×28	1662257003		6130VW28	5/25	db	
35×35×35	1662257004		6130VW35	1/15	db	
42×42×42	1662257005		6130VW42	1/8	db	
54×54×54	1662257006		6130VW54	1/6	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

INOX - szűkített T-idom - V

CSOPORT:
G1



Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
18×15×18	1662260000		6130RVW181518	10/60	db	
22×15×22	1662260001		6130RVW221522	10/50	db	
22×18×22	1662260002		6130RVW221822	10/50	db	
28×15×28	1662260003		6130RVW281528	5/30	db	
28×18×28	1662260004		6130RVW281828	5/30	db	
28×22×28	1662260005		6130RVW282228	5/30	db	
35×15×35	1662260006		6130RVW351535	1/20	db	
35×18×35	1662260007		6130RVW351835	1/20	db	
35×22×35	1662260008		6130RVW352235	1/20	db	
35×28×35	1662260009		6130RVW352835	1/20	db	
42×22×42	1662260010		6130RVW422242	1/12	db	
42×28×42	1662260011		6130RVW422842	1/12	db	
42×35×42	1662260012		6130RVW423542	1/12	db	
54×22×54	1662260013		6130RVW542254	1/8	db	
54×28×54	1662260014		6130RVW542854	1/8	db	
54×35×54	1662260015		6130RVW543554	1/8	db	
54×42×54	1662260016		6130RVW544254	1/8	db	

INOX szűkített T-idom - M-V-M-profil rendszer

CSOPORT:
G1



Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
76,1×42×76,1	1662260017		6130RVW764276	2	db	
76,1×54×76,1	1662260018		6130RVW76154761	2	db	
88,9×42×88,9	1662260019		6130RVW88942889	2	db	
88,9×54×88,9	1662260020		6130RVW88954889	2	db	
108×42×108	1662260021		6130RVW10842108	2	db	
108×54×108	1662260022		6130RVW10854108	2	db	

Figyelem:

Az 54 mm-nél nagyobb átmérőjű szűkítő T-idomokat két különböző típusú profillal kell préselni:
M a fő átmérőn, V a kimeneten.
Ellenőrizze a KAN-term Steel műszaki útmutatót az M profilelemek megfelelő használatához.



INOX KB szűkítő - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
18×15	1662221000		6243VW1815	10/200	db	
22×15	1662221001		6243VW2215	10/140	db	
22×18	1662221002		6243VW2218	10/120	db	
28×15	1662221003		6243VW2815	5/70	db	
28×18	1662221004		6243VW2818	10/100	db	
28×22	1662221005		6243VW2822	10/80	db	
35×22	1662221006		6243VW3522	5/50	db	
35×28	1662221007		6243VW3528	1/35	db	
42×22	1662221008		6243VW4222	5/25	db	
42×28	1662221009		6243VW4228	1/24	db	
42×35	1662221010		6243VW4235	5/20	db	
54×22	1662221011		6243VW5422	1/16	db	
54×28	1662221012		6243VW5428	1/16	db	
54×35	1662221013		6243VW5435	1/16	db	
54×42	1662221014		6243VW5442	1/16	db	
35×18	1662221015		6243VW3518	5/50	db	
76,1 × 42	1662221016		6243VW76142	4/-	db	
76,1 × 54	1662221017		6243VW76154	4/4	db	
88,9 × 54	1662221018		6243VW88954	4/4	db	



INOX könyök 90° km. rövid - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×R½"	1662070000		6092GVW1512	5/80	db	
18×R½"	1662070001		6092GVW1812	5/80	db	
22×R¾"	1662070002		6092GVW2234	5/60	db	
28×R1"	1662070003		6092GVW281	5/30	db	
35×R1 ¼"	1662070004		6092GVW35114	5/20	db	
42×R1 ½"	1662070005		6092GVW42112	1/16	db	
54×R2"	1662070006		6092GVW542	1/8	db	



INOX km. T-idom - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×R½"×15	1662259000		6132GVW151215	5/70	db	
18×R½"×18	1662259001		6132GVW181218	5/50	db	
18×R¾"×18	1662259002		6132GVW183418	5/40	db	
22×R½"×22	1662259003		6132GVW221222	5/40	db	
22×R¾"×22	1662259004		6132GVW223422	5/30	db	
28×R¾"×28	1662259005		6132GVW283428	5/30	db	
35×R¾"×35	1662259006		6132GVW353435	5/20	db	
42×R¾"×42	1662259007		6132GVW423442	1/14	db	
28×R1"×28	1662259008		6132GVW28128	5/30	db	
35×R1"×35	1662259009		6132GVW35135	5/20	db	
42×R1"×42	1662259010		6132GVW42142	1/12	db	
54×R1"×54	1662259011		6132GVW54154	1/8	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

INOX könyök 90° bm. rövid - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½"	1662069000		6090GVW1512	5/80	db	
18×Rp½"	1662069001		6090GVW1812	5/90	db	
22×Rp¾"	1662069002		6090GVW2234	5/50	db	
28×Rp1"	1662069003		6090GVW281	5/30	db	
35×Rp1 ¼"	1662069004		6090GVW35114	5/10	db	
42×Rp1 ½"	1662069005		6090GVW42112	1/10	db	
54×Rp2"	1662069006		6090GVW542	1/8	db	



INOX egy csonkos könyök 90° bm. rövid - V

CSOPORT: G

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½"	1609068013		-	10/40	db	



INOX bm. T-idom - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½"×15	1662258000		6130GVW151215	5/70	db	
18×Rp½"×18	1662258001		6130GVW181218	5/50	db	
18×Rp¾"×18	1662258012		6130GVW183418	5/50	db	
22×Rp¾"×22	1662258002		6130GVW221222	5/40	db	
22×Rp¾"×22	1662258003		6130GVW223422	5/40	db	
28×Rp½"×28	1662258004		6130GVW281228	5/30	db	
28×Rp¾"×28	1662258005		6130GVW283428	5/30	db	
28×Rp1"×28	1662258013		6130GVW28128	5/30	db	
35×Rp¾"×35	1662258006		6130GVW351235	5/20	db	
35×Rp¾"×35	1662258014		6130GVW353435	5/20	db	
35×Rp1"×35	1662258009		6130GVW35135	5/20	db	
42×Rp½"×42	1662258007		6130GVW421242	1/14	db	
42×Rp1"×42	1662258010		6130GVW42142	1/12	db	
54×Rp½"×54	1662258008		6130GVW541254	1/8	db	
54×Rp1"×54	1662258011		6130GVW54154	1/8	db	



INOX - BM falikorong - rövid - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½" L = 41 mm	1662286000		6471GLVW1512	5/90	db	
18×Rp½" L = 44 mm	1662286001		6471GLVW1812	5/60	db	
22×Rp¾" L = 52 mm	1662286002		6471GLVW2234	5/50	db	



INOX - BM falikorong - hosszú - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15×Rp½" L = 63 mm	1662286003		6471GLVW1512	20/40	db	
18×Rp½" L = 63 mm	1662286004		6471GLVW1812	20/40	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



INOX kupak - V

CSOPORT:
G1

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	1662250000		6301VW15	10/160	db	
18	1662250001		6301VW18	10/300	db	
22	1662250002		6301VW22	10/150	db	
28	1662250003		6301VW28	5/130	db	
35	1662250004		6301VW35	1/60	db	
42	1662250005		6301VW42	1/40	db	
54	1662250006		6301VW54	1/24	db	



Kerülő idom

CSOPORT: G

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × 15	1609178001	-		10/80	db	
18 × 18	1609178002	-		10/50	db	
22 × 22	1609178003	-		10/50	db	
28 × 28	1609178003	-		10/20	db	



15° ív

CSOPORT: G

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
28 × 28	1609011002	-		10/40	db	
35 × 35	1609011003	-		5/15	db	
42 × 42	1609011004	-		2/20	db	
54 × 54	1609011005	-		2/10	db	



30° ív

CSOPORT: G

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
28 × 28	1609011009	-		10/40	db	
35 × 35	1609011008	-		4/12	db	
42 × 42	1609011010	-		2/20	db	
54 × 54	1609011011	-		2/8	db	



60° ív

CSOPORT: G

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
28 × 28	1609011014	-		5/30	db	
35 × 35	1609011015	-		4/12	db	
42 × 42	1609011016	-		5/5	db	
54 × 54	1609011017	-		2/6	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

90° ív**CSOPORT: G**

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × 15	1609011018	-		10/70	db	
18 × 18	1609011019	-		10/50	db	
22 × 22	1609011025	-		10/30	db	
28 × 28	1609011026	-		5/20	db	
35 × 35	1609011027	-		4/8	db	
42 × 42	1609011028	-		2/4	db	
54 × 54	1609011029	-		2/2	db	

**INOX karima - V****CSOPORT: G1**

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	1662091000		6500VW15	1/15	db	
18	1662091001		6500VW18	1/15	db	
22	1662091002		6500VW22	1/12	db	
28	1662091003		6500VW28	1/10	db	
35	1662091004		6500VW35	1/6	db	
42	1662091005		6500VW42	1/4	db	
54	1662091006		6500VW54	1/2	db	

**EPDM lapos tömités STEEL/INOX - V****CSOPORT: I**

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15-18	1562237000	-		20/500	db	
22	1562237001	-		20/500	db	
28	1562237002	-		20/400	db	
35	1562237003	-		20/400	db	
42	1562237004	-		20/300	db	
54	1562237005	-		20/300	db	

**O-gyűrű, EPDM (réz és INOX idomokhoz)****CSOPORT: P1**

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261182000		5501012	1/50	db	
15	2261182001		5501015	1/250	db	
18	2261182002		5501018	1/50	db	
22	2261182003		5501022	1/250	db	
28	2261182004		5501028	1/250	db	
35	2261182005		5501035	1/250	db	

**O-gyűrű, VITON (réz és SOLAR)****CSOPORT: P1**

Méret	Kód	*	SP kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2260182000		5501S15	5/1250	db	
18	2260182001		5501S18	5/1250	db	
22	2260182002		5501S22	5/1250	db	
28	2260182003		5501S28	5/1250	db	
35	2260182004		5501S35	5/1250	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

Szerszámok az Inox V-profil rendszerű csatlakozáshoz



Kézi, görgős csővágó

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54 mm		1948267025	1	db	
35-108 mm		1948267027	1	db	



Rems elektromos vágóberendezés acélhoz és innoxhoz

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
22-108 mm		1948267021	1	db	

A készlet tartalmazza a csővágó gépet és a vágókereket.



Sorjázó

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54 mm		1948267015	1	db	



Elektromos prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - ACC Power Press

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54		1936267219	1	db	

A prészerszám dobozban kapható.



Elektromos prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - REMS SE Basic

CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54		1936267160	1	db	

A prészerszám dobozban kapható.



Akkumulátoros prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - REMS CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54		1936267152	1	db	



Figyelem:

A prészerszám akkumulátorral, akkumulátortöltővel és dobozzal kapható.
A készlet nem tartalmaz pófákat és egyéb prészerszámokat.

Rems „V” típusú pófa Power Press és Aku Press prészerszámhoz CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	
12		1948267173	1	db	
15		1948267174	1	db	
18		1948267175	1	db	
22		1948267176	1	db	
28		1948267177	1	db	
35		1948267178	1	db	
42		1948267179	1	db	
54		1948267180	1	db	



Novopress ACO103 prés gépkészlet „V” típusú pófákkal CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	
15-28		1948055009	1	db	

Az alábbi elemekből áll:

- Akkumulátoros prészerszám – 1 db
- 1948267168 PB1 V 15 pófák a prészerszámhoz – 1 db
- 1948267169 PB1 V 18 pófák a prészerszámhoz – 1 db
- 1948267170 PB1 V 22 pófák a prészerszámhoz – 1 db
- 1948267171 PB1 V 28 pófák a prészerszámhoz – 1 db
- 1938267047 Akkumulátortöltő – 1 db
- 1938267002 Akkumulátor 1,5 Ah – 2 db
- Doboz



Novopress PB1 „V” típusú prés pófa ACO103 prés géphez CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	
12		1948267167	1	db	
35		1948267172	1	db	



Novopress ACO203XL prés gép CSOPORT: K

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME	
15-54		1948267181	1	db	

Az alábbi elemekből áll:

- Akkumulátor 18 V/3,0 Ah li-ion Milwaukee – 2 db
- Akkumulátortöltő – 1 db
- Kenőanyag – 1 db
- Doboz





Novopress EFP203 prés gép

CSOPORT: **K**

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME
12-54		1948267210	1	db

A prészerszám dobozban kapható.



Novopress PB2 „V” típusú présfofa ACO203XL és EFP203 prés géphez

CSOPORT: **K**

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME
12		1948267211	1	db
15		1948267212	1	db
18		1948267213	1	db
22		1948267214	1	db
28		1948267215	1	db
35		1948267216	1	db
42		1948267217	1	db
54		1948267218	1	db



Novopress prés gallér az ACO203XL és az EFP203 prés géphez

CSOPORT: **K**

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME
42		1905267015	1	db
54		1905267016	1	db

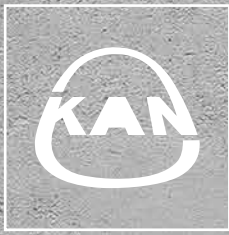
Gallérok 42 - 54 mm átmérőhöz, a ZB 203 adapterrel használhatók



Adapter Novopress ZB203

CSOPORT: **K**

Méret	*	Kód	Csomagolás	ME
42-54		1948267000	1	db



Install your **future**



SYSTEM **KAN-therm**

Copper V




Klasszikus megoldások
modern megközelítésben

HU 20/08

Ø 12-54 mm

Tartalomjegyzék

System KAN-therm Copper V-Profile- termékkészlet	33
System KAN-therm Copper Gas V-Profile - termékkészlet	42
Szerszámok	46

O-gyűrű tömítés	Működési paraméterek	Alkalmazási terület
 <p>EPDM (fekete)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Üzemi hőmérséklet -20 – +110°C ■ Maximális hőmérséklet +130°C (rövid ideig) ■ Maximális üzemi nyomás 16 bar 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fűtőrendszerek ■ Gőz (max. 0,5 bar)* ■ Ivóvízrendszerek* ■ Kezeltvízrendszerek* ■ Esővízgyűjtés ■ Hűtőrendszerek 35%-ig terjedő glikoltartalommal ■ Sűrített levegős rendszerek**, 1. – 5. osztály az ISO 8573 szabványnak megfelelően, és inert gázok
 <p>FPM (zöld)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Üzemi hőmérséklet -20 – +180°C ■ Maximális hőmérséklet +230°C (rövid ideig) ■ Maximális üzemi nyomás 16 bar 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napelemes rendszerek ■ Víz-glikol keverék 50%-ig ■ Dízel üzemanyagok ■ Olajszállítás ■ Vákuum (min 0,8 bar) ■ Sűrített levegős rendszerek, 1. – 6. osztály az ISO 8573 szabványnak megfelelően, és inert gázok ■ Nem alkalmas tiszta, forró vízhez (60 °C felett)
 <p>HNBR (sárga)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Üzemi hőmérséklet -20 – +70°C ■ Maximális üzemi nyomás 5 bar (épületeken belül és kívül, csak talajszint fölött) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Földgáz*** ■ LPG*** ■ Vákuum (min 0,8 bar) ■ Sűrített levegős rendszerek, 1. – 6. osztály az ISO 8573 szabványnak megfelelően, és inert gázok

* Csak inox és réz

** Csak inox és réz, 1. – 3. osztály acél esetén

*** Belül és kívül, csak talajszint fölött

System **KAN-therm** Copper V-Profil - termékkészlet

réz km. csatlakozás - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12 × R½"	2261045001		4243GVW1212	5/150	db	
15 × R½"	2261045002		4243GVW1512	5/150	db	
15 × R¾"	2261045003		4243GVW1534	5/100	db	
18 × R½"	2261045004		4243GVW1812	5/100	db	
18 × R¾"	2261045005		4243GVW1834	5/75	db	
22 × R½"	2261045006		4243GVW2212	5/75	db	
22 × R¾"	2261045007		4243GVW2234	5/75	db	
22 × R1"	2261045008		4243GVW221	5/60	db	
28 × R¾"	2261045009		4243GVW2834	5/50	db	
28 × R1	2261045010		4243GVW281	5/50	db	
28 × R1 ¼"	2261045011		4243GVW28114	5/50	db	
35 × R1"	2261045012		4243GVW351	5/30	db	
35 × R1 ¼"	2261045013		4243GVW35114	1/20	db	
42 × R1 ¼"	2261045015		4243GVW42114	1/30	db	
42 × R1 ½"	2261045016		4243GVW42112	1/20	db	
54 × R1 ½"	2261045017		4243GVW54112	1/10	db	
54 × R2"	2261045018		4243GVW542	1/10	db	



réz bm. csatlakozás - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × Rp¾"	2261044002		4270GVW1538	5/100	db	
15 × Rp½"	2261044003		4270GVW1512	5/100	db	
15 × Rp¾"	2261044004		4270GVW1534	5/100	db	
18 × Rp½"	2261044005		4270GVW1812	5/100	db	
18 × Rp¾"	2261044006		4270GVW1834	5/80	db	
22 × Rp½"	2261044007		4270GVW2212	5/75	db	
22 × Rp¾"	2261044008		4270GVW2234	5/75	db	
22 × Rp1"	2261044009		4270GVW221	5/60	db	
28 × Rp¾"	2261044010		4270GVW2834	5/60	db	
28 × Rp1"	2261044011		4270GVW281	5/50	db	
28 × Rp1 ¼"	2261044012		4270GVW28114	5/40	db	
35 × Rp1"	2261044013		4270GVW351	5/30	db	
35 × Rp1 ¼"	2261044014		4270GVW35114	5/30	db	
42 × Rp1 ¼"	2261044015		4270GVW42114	1/15	db	
42 × Rp1 ½"	2261044016		4270GVW42112	1/15	db	
54 × Rp2"	2261044017		4270GVW542	1/20	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



réz KB km. csatlakozás - V

CSOPORT: P

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12 × R½"	2261329000		4280GVW1212	1/100	db	
15 × R½"	2261329001		4280GVW1512	5/100	db	
18 × R½"	2261329002		4280GVW1812	5/100	db	
18 × R¾"	2261329003		4280GVW1834	5/80	db	
22 × R½"	2261329004		4280GVW2212	5/100	db	
22 × R¾"	2261329005		4280GVW2234	5/75	db	
28 × R1"	2261329006		4280GVW281	5/60	db	
35 × R1 ¼"	2261329007		4280GVW35114	5/30	db	
42 × R1 ½"	2261329008		4280GVW42112	1/20	db	



réz KB bm. csatlakozás - V

CSOPORT: P

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12 × Rp½"	2261328000		4281GVW1212	5/80	db	
15 × Rp½"	2261328001		4281GVW1512	5/80	db	
18 × Rp½"	2261328002		4281GVW1812	5/80	db	
18 × Rp¾"	2261328003		4281GVW1834	5/60	db	
22 × Rp½"	2261328004		4281GVW2212	5/80	db	
22 × Rp¾"	2261328005		4281GVW2234	5/75	db	
28 × Rp¾"	2261328006		4281GVW2834	5/50	db	
28 × Rp1"	2261328007		4281GVW281	5/50	db	
35 × Rp1"	2261328008		4281GVW351	1/40	db	



réz hollandi csatlk. BM - V

CSOPORT: P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × Rp¾"	2261119002		4330GVW1534	5/50	db	
18 × Rp½"	2261119003		4330GVW1812	5/50	db	
18 × Rp¾"	2261119004		4330GVW1834	5/40	db	
22 × Rp¾"	2261119005		4330GVW2234	5/40	db	
22 × Rp1"	2261119006		4330GVW221	5/30	db	
28 × Rp1"	2261119007		4330GVW281	5/30	db	
35 × Rp1 ¼"	2261119008		4330GVW35114	5/20	db	
42 × Rp1 ½"	2261119009		4330GVW42112	1/10	db	
54 × Rp2"	2261119010		4330GVW542	1/8	db	



réz hollandi csatlk. - V

CSOPORT: P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
18	2261065002		4330VW18	5/50	db	
28	2261065004		4330VW28	5/25	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

réz hollandis csatlakozó - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12 × R $\frac{3}{8}$ "	2261272000		4331GVW1238	5/75	db	
12 × R $\frac{1}{2}$ "	2261272001		4331GVW1212	5/60	db	
15 × R $\frac{1}{2}$ "	2261272002		4331GVW1512	5/75	db	
18 × R $\frac{1}{2}$ "	2261272004		4331GVW1812	5/50	db	
18 × R $\frac{3}{4}$ "	2261272005		4331GVW1834	5/40	db	
22 × R $\frac{1}{2}$ "	2261272006		4331GVW2212	5/50	db	
22 × R $\frac{3}{4}$ "	2261272007		4331GVW2234	5/40	db	
22 × R1"	2261272008		4331GVW221	5/30	db	
28 × R1"	2261272009		4331GVW281	5/30	db	
35 × R1 $\frac{1}{4}$ "	2261272010		4331GVW35114	1/10	db	
42 × R1 $\frac{1}{2}$ "	2261272011		4331GVW42112	1/15	db	
54 × R2"	2261272012		4331GVW542	1/8	db	



réz hollandi csatlk. BM / lapos tömítéssel - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
22 × G $\frac{3}{4}$ "	2261271000		4359GVW2234	5/100	db	



réz karmantyú - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261245000		5270VW12	10/200	db	
15	2261245001		5270VW15	10/250	db	
18	2261245002		5270VW18	10/250	db	
22	2261245003		5270VW22	10/150	db	
28	2261245004		5270VW28	10/100	db	
35	2261245005		5270VW35	5/30	db	
42	2261245006		5270VW42	1/20	db	
54	2261245007		5270VW54	1/25	db	



réz BB szűkítő - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × 12	2261330000		5240VW1512	10/200	db	
18 × 15	2261330001		5240VW1815	10/150	db	
22 × 15	2261330002		5240VW2215	10/150	db	
22 × 18	2261330003		5240VW2218	10/150	db	
28 × 22	2261330004		5240VW2822	10/150	db	
35 × 28	2261330005		5240VW3528	5/75	db	
42 × 35	2261330006		5240VW4235	1/25	db	
54 × 42	2261330007		5240VW5442	1/25	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



réz áttoló karmantyú - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261245008		5275VW12	5/150	db	
15	2261245009		5275VW15	5/100	db	
18	2261245010		5275VW18	5/75	db	
22	2261245011		5275VW22	5/75	db	
28	2261245012		5275VW28	5/50	db	
35	2261245013		5275VW35	5/25	db	
42	2261245014		5275VW42	1/15	db	



réz 90° BB könyök - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261302000		5002VW12	10/200	db	
15	2261302001		5002VW15	10/150	db	
18	2261302002		5002VW18	10/150	db	
22	2261302003		5002VW22	10/120	db	
28	2261302004		5002VW28	5/80	db	
35	2261302005		5002VW35	5/25	db	
42	2261302006		5002VW42	1/25	db	
54	2261302007		5002VW54	1/15	db	



réz KB iv 90° -V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261326000		5001VW12	10/200	db	
15	2261326001		5001VW15	10/150	db	
18	2261326002		5001VW18	10/150	db	
22	2261326003		5001VW22	10/100	db	
28	2261326004		5001VW28	5/60	db	
35	2261326005		5001VW35	5/25	db	
42	2261326006		5001VW42	1/25	db	
54	2261326007		5001VW54	1/15	db	



réz 45° BB könyök - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261303000		5041VW12	10/200	db	
15	2261303001		5041VW15	10/200	db	
18	2261303002		5041VW18	10/150	db	
22	2261303003		5041VW22	10/150	db	
28	2261303004		5041VW28	5/100	db	
35	2261303005		5041VW35	5/50	db	
42	2261303006		5041VW42	1/25	db	
54	2261303007		5041VW54	1/20	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

réz KB iv 45° -V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261325000		5040VW12	10/200	db	
15	2261325001		5040VW15	10/200	db	
18	2261325002		5040VW18	10/150	db	
22	2261325003		5040VW22	10/150	db	
28	2261325004		5040VW28	5/100	db	
35	2261325005		5040VW35	5/50	db	
42	2261325006		5040VW42	1/25	db	
54	2261325007		5040VW54	1/20	db	



réz KB szűkítő - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
22 × 15	2261221000		5243VW2215	10/150	db	
15 × 12	2261221001		5243VW1512	10/200	db	
18 × 12	2261221002		5243VW1812	10/200	db	
18 × 15	2261221003		5243VW1815	10/200	db	
22 × 18	2261221004		5243VW2218	10/150	db	
28 × 15	2261221005		5243VW2815	10/100	db	
28 × 18	2261221006		5243VW2818	10/100	db	
28 × 22	2261221007		5243VW2822	10/100	db	
35 × 22	2261221008		5243VW3522	5/75	db	
35 × 28	2261221009		5243VW3528	5/75	db	
42 × 22	2261221010		5243VW4222	1/50	db	
42 × 28	2261221011		5243VW4228	1/50	db	
42 × 35	2261221012		5243VW4235	1/50	db	
54 × 35	2261221013		5243VW5435	1/20	db	
54 × 42	2261221014		5243VW5442	1/25	db	



réz egál T - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261257000		5130VW12	10/150	db	
15	2261257001		5130VW15	10/100	db	
18	2261257002		5130VW18	10/100	db	
22	2261257003		5130VW22	5/60	db	
28	2261257004		5130VW28	5/50	db	
35	2261257005		5130VW35	1/25	db	
42	2261257006		5130VW42	1/20	db	
54	2261257007		5130VW54	1/10	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



réz szűkített T idom - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12 × 15 × 12	2261260000		5130RVW121512	10/200	db	
15 × 18 × 15	2261260004		5130RVW151815	10/100	db	
18 × 12 × 18	2261260006		5130RVW181218	10/100	db	
18 × 15 × 15	2261260007		5130RVW181515	10/100	db	
18 × 15 × 18	2261260008		5130RVW181518	10/100	db	
18 × 18 × 15	2261260009		5130RVW181815	10/100	db	
18 × 22 × 18	2261260010		5130RVW182218	5/100	db	
22 × 12 × 22	2261260011		5130RVW221222	5/75	db	
22 × 15 × 15	2261260012		5130RVW221515	5/80	db	
22 × 15 × 18	2261260013		5130RVW221518	5/80	db	
22 × 15 × 22	2261260014		5130RVW221522	5/80	db	
22 × 18 × 15	2261260015		5130RVW221815	5/80	db	
22 × 18 × 18	2261260016		5130RVW221818	5/80	db	
22 × 18 × 22	2261260017		5130RVW221822	5/80	db	
22 × 22 × 15	2261260018		5130RVW222215	5/80	db	
22 × 22 × 18	2261260019		5130RVW222218	5/80	db	
22 × 28 × 22	2261260020		5130RVW222822	5/50	db	
28 × 15 × 28	2261260022		5130RVW281528	5/50	db	
28 × 18 × 22	2261260023		5130RVW281822	5/50	db	
28 × 18 × 28	2261260024		5130RVW281828	5/50	db	
28 × 22 × 22	2261260025		5130RVW282222	5/50	db	
28 × 22 × 28	2261260026		5130RVW282228	5/50	db	
28 × 28 × 15	2261260027		5130RVW282815	5/50	db	
28 × 28 × 18	2261260028		5130RVW282818	5/50	db	
28 × 28 × 22	2261260029		5130RVW282822	5/50	db	
35 × 15 × 35	2261260030		5130RVW351535	1/25	db	
35 × 18 × 35	2261260031		5130RVW351835	1/25	db	
35 × 22 × 35	2261260033		5130RVW352235	1/25	db	
35 × 28 × 28	2261260034		5130RVW352828	1/25	db	
35 × 28 × 35	2261260035		5130RVW352835	1/25	db	
42 × 22 × 42	2261260036		5130RVW422242	1/25	db	
42 × 28 × 42	2261260037		5130RVW422842	1/25	db	
42 × 35 × 42	2261260039		5130RVW423542	1/20	db	
54 × 22 × 54	2261260040		5130RVW542254	1/10	db	
54 × 28 × 54	2261260041		5130RVW542854	1/10	db	
54 × 35 × 54	2261260042		5130RVW543554	1/10	db	
54 × 42 × 54	2261260044		5130RVW544254	1/10	db	



réz km. könyök 90° - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × R½"	2261070002		4001GVW1512-1	5/60	db	
18 × R½"	2261070003		4001GVW1812	5/60	db	
18 × R¾"	2261070004		4001GVW1834	5/60	db	
22 × R¾"	2261070005		4001GVW2234-1	5/50	db	
28 × R1"	2261070006		4001GVW281	5/30	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

réz bm. könyök 90° - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12 × Rp½"	2261069000		4090GVW1212	5/80	db	
15 × Rp½"	2261069002		4090GVW1512-1	5/60	db	
18 × Rp½"	2261069004		4090GVW1812	5/60	db	
18 × Rp¾"	2261069005		4090GVW1834	5/60	db	
22 × Rp½"	2261069006		4090GVW2212	5/50	db	
22 × Rp¾"	2261069007		4090GVW2234	5/45	db	
28 × Rp1"	2261069008		4090GVW281	5/25	db	



réz BM. T-idom -V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12 × Rp½"	2261258000		4130GVW121212	5/50	db	
15 × Rp½"	2261258001		4130GVW151215-1	5/50	db	
18 × Rp½"	2261258002		4130GVW181218-1	5/50	db	
22 × Rp½"	2261258003		4130GVW221222-1	5/50	db	
22 × Rp¾"	2261258004		4130GVW223422-1	5/50	db	
28 × Rp½"	2261258005		4130GVW281228	5/40	db	
28 × Rp¾"	2261258006		4130GVW283428	5/40	db	
35 × Rp½"	2261258007		4130GVW351235	5/20	db	
42 × Rp½"	2261258008		4130GVW421242	1/12	db	
54 × Rp½"	2261258009		4130GVW541254	1/8	db	



réz BM falikorong - rövid - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × Rp½" L = 35 mm	2261286001		4471GVW1512-1	5/60	db	
18 × Rp½" L = 39 mm	2261286002		4471GVW1812	5/50	db	
22 × Rp¾" L = 49 mm	2261286003		4471GVW2234-1	5/30	db	



réz szerelt falikorong BM. A. tip. - V

CSOPORT:P1

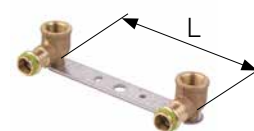
Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × Rp½" L = 150 mm, D=25 mm	2261286004		4976VW1512-1	1/20	db	



réz szerelt falikorong BM. B. tip. - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × Rp½" L = 150 mm	2261286005		4977VW1512-1	1/20	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



réz zárókupak - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261250008		5301VW12	10/500	db	
15	2261250009		5301VW15	10/500	db	
18	2261250010		5301VW18	10/200	db	
22	2261250011		5301VW22	10/200	db	
28	2261250012		5301VW28	10/200	db	
35	2261250013		5301VW35	5/100	db	
42	2261250014		5301VW42	1/50	db	
54	2261250015		5301VW54	1/50	db	



réz zárókupak / KB - V

CSOPORT: P

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
28	2261250004		5290VW28	5/200	db	



réz kerülő 180° - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2261022000		5085VW15	10/100	db	
18	2261022001		5085VW18	10/100	db	
22	2261022002		5085VW22	5/50	db	



réz kerülő KB - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261022003		5086VW12	10/150	db	
15	2261022004		5086VW15	10/100	db	
18	2261022005		5086VW18	10/100	db	
22	2261022006		5086VW22	5/50	db	



O-gyűrű EPDM, réz V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	2261182000		5501012	1/50	db	
15	2261182001		5501015	1/250	db	
18	2261182002		5501018	1/50	db	
22	2261182003		5501022	1/250	db	
28	2261182004		5501028	1/250	db	
35	2261182005		5501035	1/250	db	
42	2261182006		5501042	1/250	db	
54	2261182007		5501054	1/250	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

O-gyűrű Viton, réz SOLAR V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2260182000		5501S15	5/1250	db	
18	2260182001		5501S18	5/1250	db	
22	2260182002		5501S22	5/1250	db	
28	2260182003		5501S28	5/1250	db	
35	2260182004		5501S35	5/1250	db	
42	2260182005		5501S42	5/1250	db	
54	2260182006		5501S54	5/1250	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

System **KAN-therm** Copper Gas V-Profil - termékkészlet



GAS km. csatlakozás - V

CSOPORT: P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × R½"	2254045000		4243GVG1512	5/150	db	
15 × R¾"	2254045001		4243GVG1534	5/100	db	
18 × R½"	2254045002		4243GVG1812	5/100	db	
18 × R¾"	2254045003		4243GVG1834	5/75	db	
22 × R½"	2254045004		4243GVG2212	5/75	db	
22 × R¾"	2254045005		4243GVG2234	5/75	db	
22 × R1"	2254045006		4243GVG221	5/50	db	
28 × R¾"	2254045007		4243GVG2834	5/50	db	
28 × R1"	2254045008		4243GVG281	5/50	db	
28 × R1 ¼"	2254045009		4243GVG28114	5/50	db	
35 × R1"	2254045010		4243GVG351	1/30	db	
35 × R1 ¼"	2254045011		4243GVG35114	1/20	db	
42 × R1 ¼"	2254045013		4243GVG42114	1/30	db	
42 × R1 ½"	2254045014		4243GVG42112	1/20	db	
54 × R2"	2254045016		4243GVG542	1/10	db	



GAS bm. csatlakozás - V

CSOPORT: P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15 × Rp½"	2254044000		4270GVG1512	5/100	db	
15 × Rp¾"	2254044001		4270GVG1534	5/80	db	
18 × Rp½"	2254044002		4270GVG1812	5/100	db	
18 × Rp¾"	2254044003		4270GVG1834	5/80	db	
22 × Rp½"	2254044004		4270GVG2212	5/75	db	
22 × Rp¾"	2254044005		4270GVG2234	5/75	db	
22 × Rp1"	2254044006		4270GVG221	5/60	db	
28 × Rp1"	2254044007		4270GVG281	5/50	db	
35 × Rp1 ¼"	2254044008		4270GVG35114	5/15	db	
42 × Rp1 ½"	2254044009		4270GVG42112	1/15	db	
54 × Rp2"	2254044010		4270GVG542	1/12	db	



GAS karmantyú - V

CSOPORT: P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2254245000		5270VG15	10/250	db	
18	2254245001		5270VG18	10/250	db	
22	2254245002		5270VG22	10/150	db	
28	2254245003		5270VG28	10/150	db	
35	2254245004		5270VG35	5/30	db	
42	2254245005		5270VG42	1/20	db	
54	2254245006		5270VG54	1/25	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

GAS áttoló karmantyú - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2254080000		5275VG15	5/100	db	
18	2254080001		5275VG18	5/75	db	
22	2254080002		5275VG22	5/75	db	
28	2254080003		5275VG28	5/50	db	
35	2254080004		5275VG35	5/25	db	



GAS 90° BB könyök - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2254302000		5002VG15	10/150	db	
18	2254302001		5002VG18	10/150	db	
22	2254302002		5002VG22	10/100	db	
28	2254302003		5002VG28	5/80	db	
35	2254302004		5002VG35	5/25	db	
42	2254302005		5002VG42	1/25	db	
54	2254302006		5002VG54	1/15	db	



GAS KB iv 90° - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2254326000		5001VG15	10/150	db	
18	2254326001		5001VG18	10/150	db	
22	2254326002		5001VG22	10/150	db	
28	2254326003		5001VG28	5/60	db	
35	2254326004		5001VG35	5/25	db	
42	2254326005		5001VG42	1/25	db	
54	2254326006		5001VG54	1/15	db	



GAS 45° BB iv - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2254303000		5041VG15	10/200	db	
18	2254303001		5041VG18	10/150	db	
22	2254303002		5041VG22	10/150	db	
28	2254303003		5041VG28	5/100	db	
35	2254303004		5041VG35	5/50	db	
42	2254303005		5041VG42	1/25	db	
54	2254303006		5041VG54	1/20	db	



GAS KB iv 45° - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2254325000		5040VG15	10/200	db	
18	2254325001		5040VG18	10/150	db	
22	2254325002		5040VG22	10/150	db	
28	2254325003		5040VG28	5/100	db	
35	2254325004		5040VG35	5/50	db	
42	2254325005		5040VG42	1/25	db	
54	2254325006		5040VG54	1/20	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig



GAS egál T - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2254257000		5130VG15	10/100	db	
18	2254257001		5130VG18	10/100	db	
22	2254257002		5130VG22	5/60	db	
28	2254257003		5130VG28	5/50	db	
35	2254257004		5130VG35	1/25	db	
42	2254257005		5130VG42	1/25	db	
54	2254257006		5130VG54	1/10	db	



GAS szűkített T idom - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
18 × 15 × 18	2254260000		5130RVG181518	10/100	db	
22 × 15 × 22	2254260002		5130RVG221522	5/80	db	
22 × 18 × 22	2254260003		5130RVG221822	5/80	db	
22 × 22 × 15	2254260004		5130RVG222215	5/80	db	
28 × 15 × 28	2254260005		5130RVG281528	5/60	db	
28 × 22 × 28	2254260006		5130RVG282228	5/50	db	
35 × 22 × 35	2254260007		5130RVG352235	1/25	db	
35 × 28 × 35	2254260008		5130RVG352835	1/25	db	
42 × 28 × 42	2254260009		5130RVG422842	1/25	db	
42 × 35 × 42	2254260010		5130RVG423542	1/20	db	
54 × 42 × 54	2254260011		5130RVG544254	1/10	db	



GAS KB szűkítő - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
18 × 15	2254221000		5243VG1815	10/200	db	
22 × 15	2254221001		5243VG2215	10/150	db	
22 × 18	2254221002		5243VG2218	10/150	db	
28 × 15	2254221003		5243VG2815	10/100	db	
28 × 18	2254221004		5243VG2818	10/100	db	
28 × 22	2254221005		5243VG2822	10/100	db	
35 × 22	2254221006		5243VG3522	5/75	db	
35 × 28	2254221007		5243VG3528	5/75	db	
42 × 22	2254221008		5243VG4222	5/50	db	
42 × 28	2254221009		5243VG4228	1/50	db	
42 × 35	2254221010		5243VG4235	1/50	db	
54 × 35	2254221011		5243VG5435	1/20	db	
54 × 42	2254221012		5243VG5442	1/25	db	



GAS zárókupak - V

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2254250000		5301VG15	10/200	db	
18	2254250001		5301VG18	10/200	db	
22	2254250002		5301VG22	10/200	db	
28	2254250003		5301VG28	10/200	db	
35	2254250004		5301VG35	5/100	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

O-gyűrű, HNBR, Copper Gas V-Profile

CSOPORT:P1

Méret	Kód	*	Régi kód	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15	2254182000		5501015G	1/250	db	
18	2254182001		5501018G	1/250	db	
22	2254182002		5501022G	1/250	db	
28	2254182003		5501028G	1/250	db	
35	2254182004		5501035G	1/250	db	
42	2254182005		5501042G	1/250	db	
54	2254182006		5501054G	1/250	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

Szerszámok a Copper V-profil rendszerű csatlakozáshoz



Görgős csővágó

CSOPORT: K

Méret	Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54	1905267014		1	db	



Sorjázó

CSOPORT: K

Méret	Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54	1905267012		1	db	



Elektromos prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - ACC Power Press

CSOPORT: K

Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
1936267219		1	db	



Elektromos prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - REMS SE Basic

CSOPORT: K

Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
1936267160		1	db	



Akkumulátoros prés gép a Press típusú csatlakozásokhoz - REMS

CSOPORT: K

Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
1936267152		1	db	



* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

Rems „V” típusú pofa Power Press SE és Aku Press szerszámhoz **CSOPORT: K**

Méret	Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	1948267173		1	db	
15	1948267174		1	db	
18	1948267175		1	db	
22	1948267176		1	db	
28	1948267177		1	db	
35	1948267178		1	db	
42	1948267179		1	db	
54	1948267180		1	db	

Figyelem:

Nem kompatibilis réz gázszerelvényekkel.



Novopress ACO103 présgépkészlet „V” típusú pofákkal **CSOPORT: K**

Méret	Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
15-28	1948055009		1	db	

Az alábbi elemekből áll:

- Akkumulátoros prészszerző – 1 db
- 1948267168 PB1 V 15 pofák a prészszerzőhöz – 1 db
- 1948267169 PB1 V 18 pofák a prészszerzőhöz – 1 db
- 1948267170 PB1 V 22 pofák a prészszerzőhöz – 1 db
- 1948267171 PB1 V 28 pofák a prészszerzőhöz – 1 db
- 1938267047 Akkumulátortöltő – 1 db
- 1938267002 Akkumulátor 1,5 Ah – 2 db
- Doboz



Novopress PB1 „V” típusú préspofa ACO103 présgéphez **CSOPORT: K**

Méret	Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	1948267167		1	db	
35	1948267172		1	db	



Novopress ACO203XL présgép **CSOPORT: K**

Méret	Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54	1948267181		1	db	

Az alábbi elemekből áll:

- Akkumulátor 18 V/3,0 Ah li-ion Milwaukee – 2 db
- Akkumulátortöltő – 1 db
- Kenőanyag – 1 db
- Doboz



Novopress EFP203 présgép **CSOPORT: K**

Méret	Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12-54	1948267210		1	db	

A prészszerző dobozban kapható.





Novopress PB2 „V” típusú présfoga ACO203XL és EFP203 présgéphez

CSOPORT: K

Méret	Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
12	1948267211		1	db	
15	1948267212		1	db	
18	1948267213		1	db	
22	1948267214		1	db	
28	1948267215		1	db	
35	1948267216		1	db	
42	1948267217		1	db	
54	1948267218		1	db	

Figyelem:

A Gas rendszerekhez kizárólag 42 és 54 átmérőhöz



Novopress présgallér az ACO203XL és az EFP203 présgéphez

CSOPORT: K

Méret	Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
42	1905267015		1	db	
54	1905267016		1	db	

Pofák 35 - 54 mm átmérőhöz, a ZB 203 adapterrel használhatók.



Adapter Novopress ZB203

CSOPORT: K

Méret	Kód	*	Csomagolás	ME	Ár EUR/ME
42-54	1948267000		1	db	

* Kérésre (legfeljebb 4 hét szállítási idő) | ** Elérhetőség egyedi megállapodás alapján | *** A készlet erejéig

Tárgymutató - KAN-therm KÓD INDEX

1509011000	11	1562070004	10	1562237003	27	1562260023	9	1609178003	26	1662080001	21
1509011002	11	1562070005	10	1562237004	12	1562260024	9	1629194001	19	1662080002	21
1509011003	11	1562070006	10	1562237004	27	1562272000	5	1629194002	19	1662080003	21
1509011004	11	1562070007	10	1562237005	12	1562272001	5	1629194003	19	1662080004	21
1509011005	11	1562070008	10	1562237005	27	1562272002	5	1629194004	19	1662080005	21
1509011007	11	1562070009	10	1562245000	7	1562272003	5	1629194005	19	1662080006	21
1509011008	11	1562070010	10	1562245001	7	1562272004	5	1629194006	19	1662091000	27
1509011009	11	1562070011	10	1562245002	7	1562272005	5	1629194007	19	1662091001	27
1509022005	11	1562076000	6	1562245003	7	1562272006	5	1629194021	19	1662091002	27
1509022006	11	1562076001	6	1562245004	7	1562302000	7	1629194023	19	1662091003	27
1509022007	11	1562076002	6	1562245005	7	1562302001	7	1629194025	19	1662091004	27
1509022008	11	1562076003	6	1562245006	7	1562302002	7	1629194027	19	1662091005	27
1509178000	11	1562076004	6	1562245007	7	1562302003	7	1629194029	19	1662091006	27
1530207027	5	1562076005	6	1562250000	11	1562302004	7	1629194031	19	1662106000	21
1530207028	5	1562076006	6	1562250001	11	1562302005	7	1629194033	19	1662106001	21
1530207029	5	1562080000	7	1562250002	11	1562302006	7	1662044000	20	1662106002	21
1530207030	5	1562080001	7	1562250003	11	1562302007	7	1662044001	20	1662106003	21
1530207031	5	1562080002	7	1562250004	11	1562303000	8	1662044002	20	1662106004	21
1530207032	5	1562080003	7	1562250005	11	1562303001	8	1662044003	20	1662106005	21
1530207033	5	1562080004	7	1562250006	11	1562303002	8	1662044004	20	1662106006	21
1530207034	5	1562080005	7	1562257000	8	1562303003	8	1662044005	20	1662190000	20
1562040000	12	1562080006	7	1562257001	8	1562303004	8	1662044006	20	1662190001	20
1562040001	12	1562106000	6	1562257002	8	1562303005	8	1662044007	20	1662190002	20
1562040002	12	1562106001	6	1562257003	8	1562303006	8	1662044008	20	1662190003	20
1562040003	12	1562106002	6	1562257004	8	1562325000	8	1662044009	20	1662190004	20
1562040004	12	1562106003	6	1562257005	8	1562325001	8	1662044010	20	1662190005	20
1562040005	12	1562106004	6	1562257006	8	1562325002	8	1662044011	20	1662190006	20
1562040006	12	1562119000	6	1562258000	11	1562325003	8	1662044012	20	1662190007	20
1562044000	6	1562119001	6	1562258001	11	1562325004	8	1662044013	20	1662190008	20
1562044001	6	1562119002	6	1562258002	11	1562325005	8	1662044014	20	1662190009	20
1562044002	6	1562119003	6	1562258003	11	1562325006	8	1662044015	20	1662221000	24
1562044003	6	1562119004	6	1562258004	11	1562326000	7	1662045000	19	1662221001	24
1562044004	6	1562119005	6	1562258005	11	1562326001	7	1662045001	19	1662221002	24
1562044005	6	1562119006	6	1562258006	11	1562326002	7	1662045002	19	1662221003	24
1562044006	6	1562221000	10	1562258007	11	1562326003	7	1662045003	19	1662221004	24
1562044007	6	1562221001	10	1562258008	11	1562326004	7	1662045004	19	1662221005	24
1562044008	6	1562221002	10	1562258009	11	1562326005	7	1662045005	19	1662221006	24
1562044009	6	1562221003	10	1562258010	11	1562326006	7	1662045006	19	1662221007	24
1562044010	6	1562221004	10	1562258011	11	1562326007	7	1662045007	19	1662221008	24
1562044011	6	1562221005	10	1562260000	9	1609011002	26	1662045008	19	1662221009	24
1562045000	5	1562221006	10	1562260001	9	1609011003	26	1662045009	19	1662221010	24
1562045001	5	1562221007	10	1562260002	9	1609011004	26	1662045010	19	1662221011	24
1562045002	5	1562221008	10	1562260003	9	1609011005	26	1662045011	19	1662221012	24
1562045003	5	1562221009	10	1562260004	9	1609011008	26	1662045012	19	1662221013	24
1562045004	5	1562221010	10	1562260005	9	1609011009	26	1662045013	19	1662221014	24
1562045005	5	1562221011	10	1562260006	9	1609011010	26	1662045014	19	1662221015	24
1562045006	5	1562221012	10	1562260007	9	1609011011	26	1662045015	19	1662221016	24
1562045007	5	1562221013	10	1562260008	9	1609011014	26	1662069000	25	1662221017	24
1562045008	5	1562221014	10	1562260009	9	1609011015	26	1662069001	25	1662221018	24
1562045009	5	1562221015	10	1562260010	9	1609011016	26	1662069002	25	1662245000	21
1562045010	5	1562221016	10	1562260011	9	1609011017	26	1662069003	25	1662245001	21
1562045011	5	1562221017	10	1562260012	9	1609011018	27	1662069004	25	1662245002	21
1562045012	5	1562221018	10	1562260013	9	1609011019	27	1662069005	25	1662245003	21
1562045013	5	1562221019	10	1562260014	9	1609011025	27	1662069006	25	1662245004	21
1562069000	10	1562221020	10	1562260015	9	1609011026	27	1662070000	24	1662245005	21
1562069001	10	1562237000	12	1562260016	9	1609011027	27	1662070001	24	1662245006	21
1562069002	10	1562237000	27	1562260017	9	1609011028	27	1662070002	24	1662250000	26
1562069003	10	1562237001	12	1562260018	9	1609011029	27	1662070003	24	1662250001	26
1562070000	10	1562237001	27	1562260019	9	1609068013	25	1662070004	24	1662250002	26
1562070001	10	1562237002	12	1562260020	9	1609178001	26	1662070005	24	1662250003	26
1562070002	10	1562237002	27	1562260021	9	1609178002	26	1662070006	24	1662250004	26
1562070003	10	1562237003	12	1562260022	9	1609178003	26	1662080000	21	1662250005	26

Tárgymutató - KAN-therm KÓD INDEX

1662250006	26	1662272004	20	1948267000	48	1948267216	48	2254245004	42	2260182002	41
1662257000	22	1662272005	20	1948267015	13	1948267217	15	2254245005	42	2260182003	12
1662257001	22	1662272006	20	1948267015	28	1948267217	30	2254245006	42	2260182003	27
1662257002	22	1662272007	20	1948267021	13	1948267217	48	2254250000	44	2260182003	41
1662257003	22	1662272008	20	1948267021	28	1948267218	15	2254250001	44	2260182004	12
1662257004	22	1662272009	20	1948267025	13	1948267218	30	2254250002	44	2260182004	27
1662257005	22	1662272010	20	1948267025	28	1948267218	48	2254250003	44	2260182004	41
1662257006	22	1662286000	25	1948267027	13	2254044000	42	2254250004	44	2260182005	41
1662258000	25	1662286001	25	1948267027	28	2254044001	42	2254257000	44	2260182006	41
1662258001	25	1662286002	25	1948267167	14	2254044002	42	2254257001	44	2261022000	40
1662258002	25	1662286003	25	1948267167	29	2254044003	42	2254257002	44	2261022001	40
1662258003	25	1662286004	25	1948267167	47	2254044004	42	2254257003	44	2261022002	40
1662258004	25	1662302000	21	1948267172	14	2254044005	42	2254257004	44	2261022003	40
1662258005	25	1662302001	21	1948267172	29	2254044006	42	2254257005	44	2261022004	40
1662258006	25	1662302002	21	1948267172	47	2254044007	42	2254257006	44	2261022005	40
1662258007	25	1662302003	21	1948267173	14	2254044008	42	2254260000	44	2261022006	40
1662258008	25	1662302004	21	1948267173	29	2254044009	42	2254260002	44	2261044002	33
1662258009	25	1662302005	21	1948267173	47	2254044010	42	2254260003	44	2261044003	33
1662258010	25	1662302006	21	1948267174	14	2254045000	42	2254260004	44	2261044004	33
1662258011	25	1662303000	22	1948267174	29	2254045001	42	2254260005	44	2261044005	33
1662258012	25	1662303001	22	1948267174	47	2254045002	42	2254260006	44	2261044006	33
1662258013	25	1662303002	22	1948267175	14	2254045003	42	2254260007	44	2261044007	33
1662258014	25	1662303003	22	1948267175	29	2254045004	42	2254260008	44	2261044008	33
1662259000	24	1662303004	22	1948267175	47	2254045005	42	2254260009	44	2261044009	33
1662259001	24	1662303005	22	1948267176	14	2254045006	42	2254260010	44	2261044010	33
1662259002	24	1662303006	22	1948267176	29	2254045007	42	2254260011	44	2261044011	33
1662259003	24	1662325000	22	1948267176	47	2254045008	42	2254302000	43	2261044012	33
1662259004	24	1662325001	22	1948267177	14	2254045009	42	2254302001	43	2261044013	33
1662259005	24	1662325002	22	1948267177	29	2254045010	42	2254302002	43	2261044014	33
1662259006	24	1662325003	22	1948267177	47	2254045011	42	2254302003	43	2261044015	33
1662259007	24	1662325004	22	1948267178	14	2254045013	42	2254302004	43	2261044016	33
1662259008	24	1662325005	22	1948267178	29	2254045014	42	2254302005	43	2261044017	33
1662259009	24	1662325006	22	1948267178	47	2254045016	42	2254302006	43	2261045001	33
1662259010	24	1662326000	22	1948267179	14	2254080000	43	2254303000	43	2261045002	33
1662259011	24	1662326001	22	1948267179	29	2254080001	43	2254303001	43	2261045003	33
1662260000	23	1662326002	22	1948267179	47	2254080002	43	2254303002	43	2261045004	33
1662260001	23	1662326003	22	1948267180	14	2254080003	43	2254303003	43	2261045005	33
1662260002	23	1662326004	22	1948267180	29	2254080004	43	2254303004	43	2261045006	33
1662260003	23	1662326005	22	1948267180	47	2254182000	45	2254303005	43	2261045007	33
1662260004	23	1662326006	22	1948267181	14	2254182001	45	2254303006	43	2261045008	33
1662260005	23	1905267012	46	1948267181	29	2254182002	45	2254325000	43	2261045009	33
1662260006	23	1905267014	46	1948267181	47	2254182003	45	2254325001	43	2261045010	33
1662260007	23	1905267015	15	1948267210	15	2254182004	45	2254325002	43	2261045011	33
1662260008	23	1905267015	30	1948267210	30	2254182005	45	2254325003	43	2261045012	33
1662260009	23	1905267015	48	1948267210	47	2254182006	45	2254325004	43	2261045013	33
1662260010	23	1905267016	15	1948267211	15	2254221000	44	2254325005	43	2261045015	33
1662260011	23	1905267016	30	1948267211	30	2254221001	44	2254325006	43	2261045016	33
1662260012	23	1905267016	48	1948267211	48	2254221002	44	2254326000	43	2261045017	33
1662260013	23	1936267152	14	1948267212	15	2254221003	44	2254326001	43	2261045018	33
1662260014	23	1936267152	29	1948267212	30	2254221004	44	2254326002	43	2261065002	34
1662260015	23	1936267152	46	1948267212	48	2254221005	44	2254326003	43	2261065004	34
1662260016	23	1936267160	13	1948267213	15	2254221006	44	2254326004	43	2261069000	39
1662260017	23	1936267160	28	1948267213	30	2254221007	44	2254326005	43	2261069002	39
1662260018	23	1936267160	46	1948267213	48	2254221008	44	2254326006	43	2261069004	39
1662260019	23	1936267219	13	1948267214	15	2254221009	44	2260182000	12	2261069005	39
1662260020	23	1936267219	28	1948267214	30	2254221010	44	2260182000	27	2261069006	39
1662260021	23	1936267219	46	1948267214	48	2254221011	44	2260182000	41	2261069007	39
1662260022	23	1948055009	14	1948267215	15	2254221012	44	2260182001	12	2261069008	39
1662272000	20	1948055009	29	1948267215	30	2254245000	42	2260182001	27	2261070002	38
1662272001	20	1948055009	47	1948267215	48	2254245001	42	2260182001	41	2261070003	38
1662272002	20	1948267000	15	1948267216	15	2254245002	42	2260182002	12	2261070004	38
1662272003	20	1948267000	30	1948267216	30	2254245003	42	2260182002	27	2261070005	38

Tárgymutató - **KAN-therm** KÓD INDEX

2261070006	38	2261250009	40	2261271000	35	2261329003	34
2261119002	34	2261250010	40	2261272000	35	2261329004	34
2261119003	34	2261250011	40	2261272001	35	2261329005	34
2261119004	34	2261250012	40	2261272002	35	2261329006	34
2261119005	34	2261250013	40	2261272004	35	2261329007	34
2261119006	34	2261250014	40	2261272005	35	2261329008	34
2261119007	34	2261250015	40	2261272006	35	2261330000	35
2261119008	34	2261257000	37	2261272007	35	2261330001	35
2261119009	34	2261257001	37	2261272008	35	2261330002	35
2261119010	34	2261257002	37	2261272009	35	2261330003	35
2261182000	12	2261257003	37	2261272010	35	2261330004	35
2261182000	27	2261257004	37	2261272011	35	2261330005	35
2261182000	40	2261257005	37	2261272012	35	2261330006	35
2261182001	12	2261257006	37	2261286001	39	2261330007	35
2261182001	27	2261257007	37	2261286002	39			
2261182001	40	2261258000	39	2261286003	39			
2261182002	12	2261258001	39	2261286004	39			
2261182002	27	2261258002	39	2261286005	39			
2261182002	40	2261258003	39	2261302000	36			
2261182003	12	2261258004	39	2261302001	36			
2261182003	27	2261258005	39	2261302002	36			
2261182003	40	2261258006	39	2261302003	36			
2261182004	12	2261258007	39	2261302004	36			
2261182004	27	2261258008	39	2261302005	36			
2261182004	40	2261258009	39	2261302006	36			
2261182005	12	2261260000	38	2261302007	36			
2261182005	27	2261260004	38	2261303000	36			
2261182005	40	2261260006	38	2261303001	36			
2261182006	40	2261260007	38	2261303002	36			
2261182007	40	2261260008	38	2261303003	36			
2261221000	37	2261260009	38	2261303004	36			
2261221001	37	2261260010	38	2261303005	36			
2261221002	37	2261260011	38	2261303006	36			
2261221003	37	2261260012	38	2261303007	36			
2261221004	37	2261260013	38	2261325000	37			
2261221005	37	2261260014	38	2261325001	37			
2261221006	37	2261260015	38	2261325002	37			
2261221007	37	2261260016	38	2261325003	37			
2261221008	37	2261260017	38	2261325004	37			
2261221009	37	2261260018	38	2261325005	37			
2261221010	37	2261260019	38	2261325006	37			
2261221011	37	2261260020	38	2261325007	37			
2261221012	37	2261260022	38	2261326000	36			
2261221013	37	2261260023	38	2261326001	36			
2261221014	37	2261260024	38	2261326002	36			
2261245000	35	2261260025	38	2261326003	36			
2261245001	35	2261260026	38	2261326004	36			
2261245002	35	2261260027	38	2261326005	36			
2261245003	35	2261260028	38	2261326006	36			
2261245004	35	2261260029	38	2261326007	36			
2261245005	35	2261260030	38	2261328000	34			
2261245006	35	2261260031	38	2261328001	34			
2261245007	35	2261260033	38	2261328002	34			
2261245008	36	2261260034	38	2261328003	34			
2261245009	36	2261260035	38	2261328004	34			
2261245010	36	2261260036	38	2261328005	34			
2261245011	36	2261260037	38	2261328006	34			
2261245012	36	2261260039	38	2261328007	34			
2261245013	36	2261260040	38	2261328008	34			
2261245014	36	2261260041	38	2261329000	34			
2261250004	40	2261260042	38	2261329001	34			
2261250008	40	2261260044	38	2261329002	34			

Tárgymutató - SP KÓD INDEX

4001GVW281	38	4270GVG2234	42	4471GVW1812	39	5041VW42	36	5130VG42	44
4001GVW1512-1	38	4270GVG35114	42	4471GVW2234-1	39	5041VW54	36	5130VG54	44
4001GVW1812	38	4270GVG42112	42	4976VW1512-1	39	5085VW15	40	5130VW12	37
4001GVW1834	38	4270GVW221	33	4977VW1512-1	39	5085VW18	40	5130VW15	37
4001GVW2234-1	38	4270GVW281	33	5001VG15	43	5085VW22	40	5130VW18	37
4090GVW281	39	4270GVW351	33	5001VG18	43	5086VW12	40	5130VW22	37
4090GVW1212	39	4270GVW542	33	5001VG22	43	5086VW15	40	5130VW28	37
4090GVW1512-1	39	4270GVW1512	33	5001VG28	43	5086VW18	40	5130VW35	37
4090GVW1812	39	4270GVW1534	33	5001VG35	43	5086VW22	40	5130VW42	37
4090GVW1834	39	4270GVW1538	33	5001VG42	43	5130RVG181518	44	5130VW54	37
4090GVW2212	39	4270GVW1812	33	5001VG54	43	5130RVG221522	44	5240VW1512	35
4090GVW2234	39	4270GVW1834	33	5001VW12	36	5130RVG221822	44	5240VW1815	35
4130GVW121212	39	4270GVW2212	33	5001VW15	36	5130RVG222215	44	5240VW2215	35
4130GVW151215-1	39	4270GVW2234	33	5001VW18	36	5130RVG281528	44	5240VW2218	35
4130GVW181218-1	39	4270GVW2834	33	5001VW22	36	5130RVG282228	44	5240VW2822	35
4130GVW221222-1	39	4270GVW28114	33	5001VW28	36	5130RVG352235	44	5240VW3528	35
4130GVW223422-1	39	4270GVW35114	33	5001VW35	36	5130RVG352835	44	5240VW4235	35
4130GVW281228	39	4270GVW42112	33	5001VW42	36	5130RVG422842	44	5240VW5442	35
4130GVW283428	39	4270GVW42114	33	5001VW54	36	5130RVG423542	44	5243VG1815	44
4130GVW351235	39	4280GVW281	34	5002VG15	43	5130RVG544254	44	5243VG2215	44
4130GVW421242	39	4280GVW1212	34	5002VG18	43	5130RVW121512	38	5243VG2218	44
4130GVW541254	39	4280GVW1512	34	5002VG22	43	5130RVW151815	38	5243VG2815	44
4243GVG221	42	4280GVW1812	34	5002VG28	43	5130RVW181218	38	5243VG2818	44
4243GVG281	42	4280GVW1834	34	5002VG35	43	5130RVW181515	38	5243VG2822	44
4243GVG351	42	4280GVW2212	34	5002VG42	43	5130RVW181518	38	5243VG3522	44
4243GVG542	42	4280GVW2234	34	5002VG54	43	5130RVW181815	38	5243VG3528	44
4243GVG1512	42	4280GVW35114	34	5002VW12	36	5130RVW182218	38	5243VG4222	44
4243GVG1534	42	4280GVW42112	34	5002VW15	36	5130RVW221222	38	5243VG4228	44
4243GVG1812	42	4281GVW281	34	5002VW18	36	5130RVW221515	38	5243VG4235	44
4243GVG1834	42	4281GVW351	34	5002VW22	36	5130RVW221518	38	5243VG5435	44
4243GVG2212	42	4281GVW1212	34	5002VW28	36	5130RVW221522	38	5243VG5442	44
4243GVG2234	42	4281GVW1512	34	5002VW35	36	5130RVW221815	38	5243VW1512	37
4243GVG2834	42	4281GVW1812	34	5002VW42	36	5130RVW221818	38	5243VW1812	37
4243GVG28114	42	4281GVW1834	34	5002VW54	36	5130RVW221822	38	5243VW1815	37
4243GVG35114	42	4281GVW2212	34	5040VG15	43	5130RVW222215	38	5243VW2215	37
4243GVG42112	42	4281GVW2234	34	5040VG18	43	5130RVW222218	38	5243VW2218	37
4243GVG42114	42	4281GVW2834	34	5040VG22	43	5130RVW222822	38	5243VW2815	37
4243GVW221	33	4330GVW221	34	5040VG28	43	5130RVW281528	38	5243VW2818	37
4243GVW281	33	4330GVW281	34	5040VG35	43	5130RVW281822	38	5243VW2822	37
4243GVW351	33	4330GVW542	34	5040VG42	43	5130RVW281828	38	5243VW3522	37
4243GVW542	33	4330GVW1534	34	5040VG54	43	5130RVW282222	38	5243VW3528	37
4243GVW1212	33	4330GVW1812	34	5040VW12	37	5130RVW282228	38	5243VW4222	37
4243GVW1512	33	4330GVW1834	34	5040VW15	37	5130RVW282815	38	5243VW4228	37
4243GVW1534	33	4330GVW2234	34	5040VW18	37	5130RVW282818	38	5243VW4235	37
4243GVW1812	33	4330GVW35114	34	5040VW22	37	5130RVW282822	38	5243VW5435	37
4243GVW1834	33	4330GVW42112	34	5040VW28	37	5130RVW351535	38	5243VW5442	37
4243GVW2212	33	4330VW18	34	5040VW35	37	5130RVW351835	38	5270VG15	42
4243GVW2234	33	4330VW28	34	5040VW42	37	5130RVW352235	38	5270VG18	42
4243GVW2834	33	4331GVW221	35	5040VW54	37	5130RVW352828	38	5270VG22	42
4243GVW28114	33	4331GVW281	35	5041VG15	43	5130RVW352835	38	5270VG28	42
4243GVW35114	33	4331GVW542	35	5041VG18	43	5130RVW422242	38	5270VG35	42
4243GVW42112	33	4331GVW1212	35	5041VG22	43	5130RVW422842	38	5270VG42	42
4243GVW42114	33	4331GVW1238	35	5041VG28	43	5130RVW423542	38	5270VG54	42
4243GVW54112	33	4331GVW1512	35	5041VG35	43	5130RVW542254	38	5270VW12	35
4270GVG221	42	4331GVW1812	35	5041VG42	43	5130RVW542854	38	5270VW15	35
4270GVG281	42	4331GVW1834	35	5041VG54	43	5130RVW543554	38	5270VW18	35
4270GVG542	42	4331GVW2212	35	5041VW12	36	5130RVW544254	38	5270VW22	35
4270GVG1512	42	4331GVW2234	35	5041VW15	36	5130VG15	44	5270VW28	35
4270GVG1534	42	4331GVW35114	35	5041VW18	36	5130VG18	44	5270VW35	35
4270GVG1812	42	4331GVW42112	35	5041VW22	36	5130VG22	44	5270VW42	35
4270GVG1834	42	4359GVW2234	35	5041VW28	36	5130VG28	44	5270VW54	35
4270GVG2212	42	4471GVW1512-1	39	5041VW35	36	5130VG35	44	5275VG15	43

Tárgymutató - SP KÓD INDEX























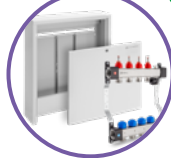

5275VG18	43	6040VW54	22	6130VW22	22	6270GVW2812	20	6500VW28	27
5275VG22	43	6041VW15	22	6130VW28	22	6270GVW2834	20	6500VW35	27
5275VG28	43	6041VW18	22	6130VW35	22	6270GVW35114	20	6500VW42	27
5275VG35	43	6041VW22	22	6130VW42	22	6270GVW42112	20	6500VW54	27
5275VW12	36	6041VW28	22	6130VW54	22	6270GVW54112	20	8001VW12	7
5275VW15	36	6041VW35	22	6132GVW28128	24	6270VW15	21	8001VW15	7
5275VW18	36	6041VW42	22	6132GVW35135	24	6270VW18	21	8001VW18	7
5275VW22	36	6041VW54	22	6132GVW42142	24	6270VW22	21	8001VW22	7
5275VW28	36	6090GVW281	25	6132GVW54154	25	6270VW28	21	8001VW28	7
5275VW35	36	6090GVW542	25	6132GVW151215	24	6270VW35	21	8001VW35	7
5275VW42	36	6090GVW1512	25	6132GVW181218	24	6270VW42	21	8001VW42	7
5290VW28	40	6090GVW1812	25	6132GVW183418	24	6270VW54	21	8001VW54	7
5301VG15	44	6090GVW2234	25	6132GVW221222	24	6275VW15	21	8002VW12	7
5301VG18	44	6090GVW35114	25	6132GVW223422	24	6275VW18	21	8002VW15	7
5301VG22	44	6090GVW42112	25	6132GVW283428	24	6275VW22	21	8002VW18	7
5301VG28	44	6092GVW281	24	6132GVW353435	24	6275VW28	21	8002VW22	7
5301VG35	44	6092GVW542	24	6132GVW423442	24	6275VW35	21	8002VW28	7
5301VW12	40	6092GVW1512	24	6243GVW221	19	6275VW42	21	8002VW35	7
5301VW15	40	6092GVW1812	24	6243GVW281	19	6275VW54	21	8002VW42	7
5301VW18	40	6092GVW2234	24	6243GVW351	19	6301VW15	26	8002VW54	7
5301VW22	40	6092GVW35114	24	6243GVW542	19	6301VW18	26	8040VW15	8
5301VW28	40	6092GVW42112	24	6243GVW1512	19	6301VW22	26	8040VW18	8
5301VW35	40	6130GVW28128	25	6243GVW1534	19	6301VW28	26	8040VW22	8
5301VW42	40	6130GVW35135	25	6243GVW1812	19	6301VW35	26	8040VW28	8
5301VW54	40	6130GVW42142	25	6243GVW1834	19	6301VW42	26	8040VW35	8
5501S15	12	6130GVW54154	25	6243GVW2212	19	6301VW54	26	8040VW42	8
5501S15	27	6130GVW151215	25	6243GVW2234	19	6330GVW221	20	8040VW54	8
5501S15	41	6130GVW181218	25	6243GVW2834	19	6330GVW281	20	8041VW15	8
5501S18	12	6130GVW183418	25	6243GVW35112	19	6330GVW542	20	8041VW18	8
5501S18	27	6130GVW221222	25	6243GVW35114	19	6330GVW1512	20	8041VW22	8
5501S18	41	6130GVW223422	25	6243GVW42112	19	6330GVW1534	20	8041VW28	8
5501S22	12	6130GVW281228	25	6243GVW42114	19	6330GVW1812	20	8041VW35	8
5501S22	27	6130GVW283428	25	6243GVW54112	19	6330GVW1834	20	8041VW42	8
5501S22	41	6130GVW351235	25	6243VW1815	24	6330GVW2234	20	8041VW54	8
5501S28	12	6130GVW353435	25	6243VW2215	24	6330GVW35114	20	8090GVW281	10
5501S28	27	6130GVW421242	25	6243VW2218	24	6330GVW42112	20	8090GVW1512	10
5501S28	41	6130GVW541254	25	6243VW2815	24	6331GVW221	20	8090GVW1812	10
5501S35	12	6130RVW181518	23	6243VW2818	24	6331GVW281	20	8090GVW2234	10
5501S35	27	6130RVW221522	23	6243VW2822	24	6331GVW542	20	8092GVW281	10
5501S35	41	6130RVW221822	23	6243VW3518	24	6331GVW1512	20	8092GVW1238	10
5501S42	41	6130RVW281528	23	6243VW3522	24	6331GVW1534	20	8092GVW1512	10
5501S54	41	6130RVW281828	23	6243VW3528	24	6331GVW1812	20	8092GVW1538	10
6001VW15	22	6130RVW282228	23	6243VW4222	24	6331GVW1834	20	8092GVW1812	10
6001VW18	22	6130RVW351535	23	6243VW4228	24	6331GVW2212	20	8092GVW2234	10
6001VW22	22	6130RVW351835	23	6243VW4235	24	6331GVW2234	20	8092GVW35114	10
6001VW28	22	6130RVW352235	23	6243VW5422	24	6331GVW35114	20	8092GVW42112	10
6001VW35	22	6130RVW352835	23	6243VW5428	24	6331GVW42112	20	8130GVW151215	11
6001VW42	22	6130RVW422242	23	6243VW5435	24	6359GVW221	21	8130GVW181218	11
6001VW54	22	6130RVW422842	23	6243VW5442	24	6359GVW1534	21	8130GVW221222	11
6002VW15	21	6130RVW423542	23	6243VW76142	24	6359GVW1834	21	8130GVW223422	11
6002VW18	21	6130RVW542254	23	6243VW76154	24	6359GVW28114	21	8130GVW281228	11
6002VW22	21	6130RVW542854	23	6243VW88954	24	6359GVW35112	21	8130GVW283428	11
6002VW28	21	6130RVW543554	23	6270GVW221	20	6359GVW42134	21	8130GVW351235	11
6002VW35	21	6130RVW544254	23	6270GVW281	20	6359GVW54238	21	8130GVW353435	11
6002VW42	21	6130RVW764276	23	6270GVW351	20	6471GLVW1512	25	8130GVW421242	11
6002VW54	21	6130RVW10842108	23	6270GVW542	20	6471GLVW1812	25	8130GVW423442	11
6040VW15	22	6130RVW10854108	23	6270GVW1512	20	6471GVW1512	25	8130GVW541254	11
6040VW18	22	6130RVW76154761	23	6270GVW1534	20	6471GVW1812	25	8130GVW543454	11
6040VW22	22	6130RVW88942889	23	6270GVW1812	20	6471GVW2234	25	8130RVW151815	9
6040VW28	22	6130RVW88954889	23	6270GVW1834	20	6500VW15	27	8130RVW181518	9
6040VW35	22	6130VW15	22	6270GVW2212	20	6500VW18	27	8130RVW221522	9
6040VW42	22	6130VW18	22	6270GVW2234	20	6500VW22	27	8130RVW221822	9

Tárgymutató - SP KÓD INDEX

8130RVW222822	9	8243VW88954	10	5501012	27
8130RVW281528	9	8270GVW281	6	5501012	40
8130RVW281828	9	8270GVW351	6	5501015	12
8130RVW282228	9	8270GVW542	6	5501015	27
8130RVW351535	9	8270GVW1512	6	5501015	40
8130RVW351835	9	8270GVW1812	6	5501015G	45
8130RVW352235	9	8270GVW1834	6	5501018	12
8130RVW352835	9	8270GVW2212	6	5501018	27
8130RVW422242	9	8270GVW2234	6	5501018	40
8130RVW422842	9	8270GVW2812	6	5501018G	45
8130RVW423542	9	8270GVW2834	6	5501022	12
8130RVW542254	9	8270GVW35114	6	5501022	27
8130RVW542854	9	8270GVW42112	6	5501022	40
8130RVW543554	9	8270VW12	7	5501022G	45
8130RVW544254	9	8270VW15	7	5501028	12
8130RVW10842108	9	8270VW18	7	5501028	27
8130RVW10854108	9	8270VW22	7	5501028	40
8130RVW76142761	9	8270VW28	7	5501028G	45
8130RVW76154761	9	8270VW35	7	5501035	12
8130RVW88942889	9	8270VW42	7	5501035	27
8130RVW88954889	9	8270VW54	7	5501035	40
8130VW15	8	8275VW15	7	5501035G	45
8130VW18	8	8275VW18	7	5501042	40
8130VW22	8	8275VW22	7	5501042G	45
8130VW28	8	8275VW28	7	5501054	40
8130VW35	8	8275VW35	7	5501054G	45
8130VW42	8	8275VW42	7	CZ6561940	6
8130VW54	8	8275VW54	7	CZ6561951	6
8243GVW221	5	8301VW15	11	CZ6561962	6
8243GVW281	5	8301VW18	11	CZ6561973	6
8243GVW351	5	8301VW22	11	CZ6561984	6
8243GVW542	5	8301VW28	11	CZ6561995	6
8243GVW1238	5	8301VW35	11	CZ6562006	6
8243GVW1512	5	8301VW42	11	CZ6563084	10
8243GVW1538	5	8301VW54	11	CZ6563095	10
8243GVW1812	5	8330GVW281	6	CZ6563106	10
8243GVW1834	5	8330GVW542	6	CZ6563117	10
8243GVW2212	5	8330GVW1512	6		
8243GVW2234	5	8330GVW1812	6		
8243GVW2834	5	8330GVW2234	6		
8243GVW35114	5	8330GVW35114	6		
8243GVW42112	5	8330GVW42112	6		
8243VW1512	10	8331GVW281	5		
8243VW1812	10	8331GVW542	5		
8243VW1815	10	8331GVW1512	5		
8243VW2215	10	8331GVW1812	5		
8243VW2218	10	8331GVW2234	5		
8243VW2815	10	8331GVW35114	5		
8243VW2818	10	8331GVW42112	5		
8243VW2822	10	8350VW4442	12		
8243VW3522	10	8350VW5754	12		
8243VW3528	10	8359GVW221	6		
8243VW4222	10	8359GVW1834	6		
8243VW4228	10	8359GVW28114	6		
8243VW4235	10	8359GVW35112	6		
8243VW5422	10	8359GVW42134	6		
8243VW5428	10	8500VW1715	12		
8243VW5435	10	8500VW2018	12		
8243VW5442	10	8500VW2422	12		
8243VW66754	10	8500VW3128	12		
8243VW76142	10	8500VW3835	12		
8243VW76154	10	5501012	12		

SYSTEM **KAN-therm**

Optimális, többrendszerű telepítés, amely a legkorszerűbb, kiegészítő csővezeték-rendszer megoldásokból, fűtési, valamint technológiai és tűzoltó rendszerekből áll.

	UltraLine	 
	Push/Push Platinum	
	Press LBP	
	PP	
	Steel	
	Inox	
	Groove	
	Copper	
	Sprinkler	
	Surface heating and automation	
	Football Stadium installations	
	Cabinets and distributors	

KAN-therm Hungary Kft.

Mészárosok útja 4, 2051 Biatorbágy
tel. +36 30 470 4101, e-mail: budapest@kan-therm.com